Spediz. abb. post. 45% - art. 2, comma 20/b Legge 23-12-1996, n. 662 - Filiale di Roma



DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma - Giovedì, 19 marzo 1998

SI PUBBLICA TUTTI I GIORNI NON FESTIVI

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE LEGGI E DECRETI - VIA ARENULA 70 - 00100 ROMA AMMINISTRAZIONE PRESSO L'ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO - LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA G. VERDI 10 - 00100 ROMA - CENTRALINO 85081

N. 47

MINISTERO DELL'INTERNO

DECRETO MINISTERIALE 16 febbraio 1998.

Differimento del termine previsto dal primo comma dell'art. 10 del decreto ministeriale 14 dicembre 1993 concernente: «Norme tecniche e procedurali per la classificazione di resistenza al fuoco ed omologazione di porte ed altri elementi di chiusura».

SOMMARIO

MINISTERO DELL'INTERNO

DECRETO MINISTERIALE 16 febbraio 1998. — Differimento del termine previsto		
dal primo comma dell'art. 10 del decreto ministeriale 14 dicembre 1993 concernente	•	
«Norme tecniche e procedurali per la classificazione di resistenza al fuoco ed omolo	-	
gazione di porte ed altri elementi di chiusura»	. Pag.	3
ALLEGATO - Elenco aggiornato delle porte resistenti al fuoco omologate	<i>»</i>	5

DECRETI, DELIBERE E ORDINANZE MINISTERIALI

MINISTERO DELL'INTERNO

DECRETO 16 febbraio 1998.

Differimento del termine previsto dal primo comma dell'art. 10 del decreto ministeriale 14 dicembre 1993 concernente: «Norme tecniche e procedurali per la classificazione di resistenza al fuoco ed omologazione di porte ed altri elementi di chiusura».

IL MINISTRO DELL'INTERNO

Vista la legge 27 dicembre 1941, n. 1570, recante nuove norme per l'organizzazione dei servizi antincendi;

Visto il decreto del Presidente della Repubblica 29 luglio 1982, n. 577, recante l'approvazione del regolamento concernente l'espletamento dei servizi di prevenzione e vigilanza antincendi;

Visto il decreto ministeriale 14 dicembre 1993, recante «Norme tecniche e procedurali per la classificazione di resistenza al fuoco ed omologazione di porte ed altri elementi di chiusura»;

Visto il decreto ministeriale 17 febbraio 1997 con il quale era stato prorogato al 31 dicembre 1997 il termine previsto dal primo comma dell'art. 10 del decreto ministeriale 14 dicembre 1993;

Decreta:

Art. 1.

Generalità

A decorrere dalla data del 1º gennaio 1998 potranno essere costruite, commercializzate e installate solo porte resistenti al fuoco i cui prototipi siano omologati.

Art. 2.

Utilizzazione porte resistenti al fuoco

I comandanti provinciali dei vigili del fuoco hanno facoltà di accettare fino al 31 dicembre 1998 l'installazione nelle attività soggette ai controlli di prevenzione incendi di porte resistenti al fuoco, diverse dal prototipo, a condizione che in sede di rilascio del certificato di prevenzione incendi sia presentata la seguente documentazione:

- 1. omologazione del prototipo;
- 2. dichiarazione in cui il produttore sotto la propria personale responsabilità garantisce:

la classe di resistenza al fuoco;

di aver impiegato nell'estensione del risultato sperimentale al nuovo modello di porta i soli criteri previsti all'articolo 3 della norma UNI-9723 CNVVF.

Si rende, altresì, noto in allegato l'elenco aggiornato delle porte resistenti al fuoco omologate.

Il presente decreto sarà pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana.

Roma, 16 febbraio 1998

p. Il Ministro: BARBERI

ALLEGATO

ELENCO AGGIORNATO DELLE PORTE RESISTENTI AL FUOCO OMOLOGATE

Ditta	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
	<u></u>		T!	PO		
GASTALDELLO SISTEMI s.r.l	NEW TEC ALUFLAM		60 ATA	1170		
		13/10/97 VET	RATA COI	N SOPRAI	LUCE ALI	O 547 mm
COMECA S.p.a.	STANDARD REI 15	RN008REI015P004 A 1 /	15 NTA	880	2140	IN LEGNO
		27/06/96 RIVE	STITA DA	MPIALL	ACCIATUI	RA , AVENTE SPESSORE 0,5 mm. ,
JANESELLI GEOM. BRUNO	JANES 15 / 90 x 200	TN086REI015P002E	1 15 ANTA	1056	2078	IN LEGNO
		11/11/96 CIE	A, CON I	MPIALLAC	CIATURA	A IN LEGNO SPESSORE 0.5 mm
JANESELLI GEOM. BRUNO	JANES 15	TN086REI015P002	15 NTA	956	2048	IN LEGNO
		26/06/96 CIE	CA, CON I	MPIALLAC	CIATURA	NIN LEGNO SPESSORE 0.5 mm
JANESELLI GEOM. BRUNO	JANES 15 / 84 X 200	TN086REI015P0028	2 15 ANTA	996	2078	IN LEGNO
				MPIALLAC	CIATURA	A IN LEGNO SPESSORE 0.5 mm
BONELLI S.p.a.	Porta L.1A.P.REI30	CN059REI030P001	30 ANTA	960	2230) IN LEGNO
				VESTITA	SU AMBO	LE FACCE DA PANNELLO MDF DI SPESSORE 4 mm.
CIPRIANI SERRAMENTI	PORTA ECO 30	FI094REI030P001	30 ANTA	990	2178	3 IN LEGNO
S.p.a				MPIALLAC	CIATURA	A IN LEGNO SPESSORE 0,5 mm
COCIF SOC.COOP a r.l.	GALLIA REI 30	FO051RE1030P002	OE ATNA	904	2152	2 IN LEGNO
				ALLACCIA	TA CON 1	TRANCIATO DELLO SPESSORE DI 0,5 mm.
COCIF Soc.COOP a r.l.	GALLIA REI 30 FONOASSORBENTE	F0051REI030P001	30 ANTA	904	2152	? IN LEGNO
				STITA DA	UN PANI	NELLO DI MDF PER PARTE DI 8 mm. DI SPESSORE
COMECA S.p.a.	IGNIFON 30/30	FO008REI030P001	30 ANTA	900	2150) IN LEGNO
				ANTA RIVI	ESTITA D	A IMPIALLACCIATURA DI SPESSORE 0,5 mm.
COMECA S.p.a.	STANDARD REI 30	RN008REI030P003	30	880	2140) IN LEGNO
			ANTA CA CON A	ANTA RIV	ESTITA D	A IMPIALLACCIATURA DI SPESSORE 0,5 mm.
COMECA S.p.a.	IGNIFON 30/35	F0008REI030P002	30	910	2155	5 IN LEGNO
			ANTA CA CON/	ANTA RIV	ESTITA D	A IMPIALLACCIATURA DI SPESSORE 0,5 mm.
EFFE-BI BARAUSSE S.p.a.	PORTA IN LEGNO MOD.RE 292/1	VI029REI030P001	30	886	2140) IN LEGNO
- WAGGGE O.P.G.			ANTA CA E RIVE	STITA ES	TERNAM	ENTE DA 2 PANNELLI DI FIBRE M.D.F.
FAEL SECURITY	HOTEL T/A	BR010REi030P010	30	979	9 215	1 IN LEGNO
wo 4.		07/12/95 CO	ANTA N TELAIO SSORE 0	IN ALLUM ,5 mm.	INIO ED A	ANTA IN LEGNO CON IMPIALLACCIATURA DI

Ditta .	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE		
	<u> </u>		TI	PO				
ORMAR S.r.i.	SOLID DOOR UNICORE 40 mm.	AL079REI030P001 A 1 Ai	30 ITA	1250	2225	IN LEGNO		
		31/05/96 CON F	INESTR			nm, E RIVESTITA CON PANNELLO ESTERNO SPESSORE 3 mm.		
GIERRE NDUSTRIALE S.r.I.	HARD 30	FO016REI030P001 A 1 Al		890		IN LEGNO		
	02/12/94 CIECA, FINITA ESTERNAMENTE CON VERNICE TRASPARENTE							
NFISTIL S.r.I.	ETERNA 1B 30	FO065REI030P001 A 1 At	30 ITA	910	2150	IN LEGNO		
		21/08/95 CIECA	E RIVE	STITA DA	MELAMIN	NICO "ABET-PRINT" SPESSORE 1 mm.		
JANESELLI GEOM.BRUNO &	JANES 30/90 x 200	TN086REI030P001E1	30 ∮TA	1056	2078	IN LEGNO		
C Snc			FINITURA SORE 0,		IA DELL'A	NTA MEDIANTE IMPIALLACCIATURA IN LEGNO DI		
JANESELLI GEOM.BRUNO &	JANES 30	TN086REI030P001 A 1 AI	30	956	2078	IN LEGNO		
C.				PIALLAC	CIATURA	IN LEGNO DI SPESSORE 0,5 mm.		
LIMA SÜD S.r.i.	PORTA IN LEGNO MOD.RF292/1	RM022REI030P001 A 1 At	30 NTA	880	2140	IN LEGNO		
		18/10/94 CIEC/	, RIVES	TITA EST	ERNAME	NTE DA 2 PANNELLI DI FIBRE M.D.F.		
LIMA SUD S.r.I.	PORTA IN LEGNO MOD. RF 292/1/E-1	RM022REi030P002 A 1 Ai	30 NTA	860	2140	IN LEGNO		
		27/06/96 CIEC	١					
LUALDI BRUNO	PORTA 95F9	MI078REI030P001Et A 1 AI	30 NTA	1130	2205	IN LEGNO		
					A IN LEG IRA OPAC	NO TANGANIKA DI SPESSORE 0,7 mm. E CA		
LUALDI PORTE S.p.a.	PORTA 95 F	MI078REI030P001 A 1 AI	30 NTA	1010	2205	IN LEGNO		
						GNO TANGANIKA DI SPESSORE 0,7 mm.E VERNICE OPACA		
LUALDI PORTE S.p.a.	PORTA 96S	MI078REI030P002 A 1 Ai	30 VTA	1070	2180	IN LEGNO		
		15/11/96 CIEC/	CONIM			IN LEGNO DI TANGANICA SPESSORE 0.7 mm E RETANICA		
METES S.r.I.	METFIRE	BN069REI030P001 A 1 AI	30 NTA	940	2160	IN LEGNO		
		18/08/95 CON			CCE DEL	L'ANTA RIVESTITE IN LAMINATO PLASTICO DI 0,9		
PETROLCAM S.r.I.	PTC 30	BS077REI030P001 A 2 A	30	1730	2270	IN LEGNO		
				ATURA S	U ANTA S	SECONDARIA 400 x 800 mm.		
PETROLCAM S.r.I.	PTC 30A1	BS077REI030P003 AD 1	30 ANTA	1100	2200	IN LEGNO		
		23/06/97 IMPIA x 1100	LLICCIAT	ALIZZATO	CON IN	DI SPESS. 0,5 mm. , CON RIQUADRO SUPERIORE 60 TARSIO PANTOGRAFATO DI SEZIONE 15 x 3 mm., x 450 mm. REALIZZATO CON FODERINA IRRIGIDITA		
PFITSCHER SEBASTIAN	PORTA TAGLIAFUOCO REI 30	BZ052REI030P006 A 1 Al	30	860		N 450 MM. REALIZZATO CON PODERINA IRRIGIDITA		
				TTA DA L	AMINATO	ARPA:		

Ditta ,	Denominazione	Codice e data omologazione REI laigh. Alt. MATERIALE mm MATERIALE
		TIPO
PICCOLROAZ GIORGIO	PIRAMA R.E.I. 30 MONOBATTENTE	TN023REI030P002 30 -1140 2170 IN LEGNO A 1 ANTA
		21/02/95 CIECA E RIVESTITA CON PANNELLO DI CONGLOMERATO DI LEGNO DI SPESSORE mm.
PICCOLROAZ BIORGIO	PIRAMA REI 30 DOPPIOBATTENTE	TN023REI030P003 30 2080 2170 IN LEGNO A 2 ANTE
		14/04/95 UGUALI CON VETRO 300 x 800 mm. SU ANTA PRIMARIA
POLVANESI S.r.I.	PO 20	AR070REI030P001 30 948 2203 IN LEGNO A 1 ANTA
		18/08/95 CIECA RIVESTITA DA PANNELLO IN CONGLOMERATO LIGNEO "IGNIPAS" DI 6 mm. SPESSORE
PORTEDIL S.r.I.	HOTEL REI 30'/dB 39"	TO058REI030P001 30 970 2185 IN LEGNO A 1 ANTA
		14/04/95 CIECA CON IMPIALLACCIATURA DI 0,5 mm. DI SPESSORE
3.1.S. S.r.l.	PORTA mod.SIS REI 30	MN024REI030P002 30 970 2185 IN LEGNO A 1 ANTA
		11/11/95 CIECA , RIVESTITA CON IMPIALLACCIATURA AVENTE 3,5 mm. DI SPESSORE
SAN.CO S.r.I.	ISOFIRE LC.V.2A REI 30	TN013REI030P005 30 2280 2290 IN LEGNO A 2 ANTE
		10/01/95 CON FINESTRATURA 790 x 1807 mm. SULL'ANTA SECONDARIA
SAN.CO. COSTRUZIONI	ISOFIRE/LC.H2 R.E.I. 30	TN013REI030P018 30 1810 2155 IN LEGNO A 2 ANTE
ECNOLOGICHE		23/06/97 UGUAL!, LARGHE 860 mm. E RIVESTITE DA IMPIALLACCIATURA DI MOGANO DI 0,8 mm. DI SPESSORE,
SAN.CO. S.r.I.	ISOFIRE LC.H REI 30	TN013REI030P012 30 1010 2155 IN LEGNO A 1 ANTA
		07/11/95 CON ANTA RIVESTITA DA IMPIALLACCIATURA DI 0,6 mm. DI SPESSORE
SANTINO & BRUNO IEZZONI	SJB/30	TE083REI030P001 30 885 2145 IN LEGNO A 1 ANTA
		15/03/96 CIECA E RIVESTITA DA IMPIALLACCIATURA DA 0,5 mm.
SEAL S.r.l.	PORTA HOTEL PH4/50	PE076REI030P001 30 880 2140 IN LEGNO A 1 ANTA
		27/02/96 CON ANTE RIVESTITE DA IMPIALLACCIATURA , SPESSORE 0,6 mm. , E VERNICIATURA POLIURETANICA
SILENTE S.r.I.	PORTALBERGO 2	TV064REI030P002 30 1080 2218 IN LEGNO A 1 ANTA
		07/01/97 CIECA CON IMPIALLACCIATURA IN ROVERE SPESSORE 0.5 mm
TECNIC'AL S.a.s.	PORTA PARIGI	RN096REI030P001 30 986 2138 IN LEGNO A 1 ANTA
		02/09/96 CIECA, CON IMPIALLACCIATURA IN LAMINATO PLASTICO SPESSORE 0,7 mm
TINO SANA S.r.I.	PORTA PR.12.REI30	BG068REI030P001 30 870 . 2135 IN LEGNO A 1 ANTA
		15/06/95 CIECA CON IMPIALLACCIATURA DI LEGNO TANGANICA DI 0,6 mm. DI SPESSORE
TINO SANA S.r.I.	PORTA PR.12.REI30 1000x2348	BG068REI030P001E1 30 1000 2348 IN LEGNO A 1 ANTA
		04/07/96 CIECA

Ditta ,	Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE mm mm
		TIPO
NO SANA S.r.ł.	PORTA PR.11.REI30	BG068REI030P002 30 980 2240 IN LEGNO A 1 ANTA
		02/07/96 CIECA, CON IMPIALLACCIATURA IN ROVERE SPESSORE 0,5 mm E TRATTAMENTO SUPERFICIALE CON VERNICE POLIURETANICA TRASPARENTE
RE-P S.p.a.	RF 292/1	MI043REI030P001 30 880 2140 IN LEGNO A 1 ANTA
		10/03/95 CIECA E RIVESTITA DA UN PANNELLO DI FIBRE M.D.F. PER PARTE
RE-P S.p.a.	RF 292/1 230 x 90	MI043REI030P001E2 30 980 2340 IN LEGNO A 1 ANTA
		24/07/97 CIECA E RIVESTITA DA UN PANNELLO DI FIBRE M.D.F. PER PARTE
RE-P S.p.a.	RF 292/1 210 x 70	Mi043REi030P001E5 30 780 2140 IN LEGNO A 1 ANTA
		24/07/97 CIECA E RIVESTITA DA UN PANNELLO DI FIBRE M.D.F. PER PARTE
RE-P S.p.a.	RF 292/1 210 x 85	MI043REI030P001E3 30 930 2140 IN LEGNO A 1 ANTA
		24/07/97 CIECA E RIVESTITA DA UN PANNELLO DI FIBRE M.D.F. PER PARTE
RE-P S.p.a.	RF 292/1 200 x 80	MI043REI030P001E4 30 880 2040 IN LEGNO A 1 ANTA
		24/07/97 CIECA E RIVESTITA DA UN PANNELLO DI FIBRE M.D.F. PER PARTE
RE-P S.P.A.	RF 292/1 210*90	MI043REI030P001E1 30 980 2140 IN LEGNO A 1 ANTA
		02/09/96 CIECA
VESTAG ITALIA i.r.l.	T 30 - 1 "WST"	TV056REI030P001 30 1126 1929 IN LEGNO A 1 ANTA
		05/12/95 CIECA, RIVESTITA DA LAMINATO PLASTICO "GETALIT" CON SPESSORE 0,8 mm.,
DIERRE S.p.a.	OPERA 1B	TO004REI045P021 45 1120 2310 IN LEGNO A 1 ANTA
		23/06/97 CON IMPIALLACCIATURA IN NOCE AMERICANO SPESSORE 0.5 mm
Ilii PUCCIARINI S.p.a.	ISHOTEL	PG075REI045P001 45 910 2155 IN LEGNO A 1 ANTA
		07/12/95 CON ANTA RIVESTITA CON IMPIALLACCIATURA IN LEGNO , SPESSORE 0,5 mm.,
PORTEDIL S.r.I.	HOTEL REI 45	T0058REI045P002 45 1020 2210 IN LEGNO A 1 ANTA
		27/09/96 CIECA ED IMPIALLICCIATA, CON VANO TECNICO TRA TELAIO E CONTROTELAIO SIGILLATO CON "LORIENT" DELLA DITTA TECNOSYSTEM
PRO.S.IT. S.r.I.	FP 30 FIZEPROOF	NA104REI045P001 45 1120 2160 IN LEGNO A 1 ANTA
		08/01/97 CIECA, CON FINITURA IN LAMINATO PLASTICO SPESSORE 0.9 mm
S.I.S. S.r.I.	PORTA SIS REI 45/B	MN024REI045P001E2 45 1020 2185 IN LEGNO A 1 ANTA
		14/07/95 CIECA E RIVESTITA DA IMPIALLACCIATURA DI SPESSORE 3,5 mm.
5.1,S. S.r.I.	PORTA SIS REI 45/A	MN024REI045P001E3 45 1070 2185 IN LEGNO A 1 ANTA
		14/07/95 CIECA E RIVESTITA DA IMPIALLACCIATURA DI SPESSORE 3,5 mm.

Ditte		
Ditta ,	Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE mm mm
L		TIPO .
S.1.S. S.r.I.	PORTA SIS REI 45	MN024REIO45POO1 45 970 2185 IN LEGNO
		. A 1 ANTA 18/10/94 CIECA E RIVESTITA DI IMPIALLACCIATURA DI SPESSORE 3,5 mm.
S.I.S. S.r.I.	PORTA SIS REI 45/C	MN024REI045P001E1 45 . 870 2185 IN LEGNO A 1 ANTA
		14/07/95 CIECA E RIVESTITA DA IMPIALLACCIATURA DI SPESSORE 3,5 mm.
S.I.S. S.r.I.	IGNISIS	MN024REI045P003 45 880 2140 IN LEGNO A 1 ANTA 27/06/96 CIECA CON ANTA RIVESTITA DA IMPIALLACCIATURA DI LEGNO . SPESSORE 3.5 mm.
		27/06/96 CIECA CON ANTA RIVESTITA DA IMPIALLACCIATURA DI LEGNO , SPESSORE 3,5 mm.
SILENTE S.r.I.	PORTALBERGO	TV064REI045P001 45 960 2160 IN LEGNO A 1 ANTA
		19/08/95 CIECA E RIVESTITA DA M.D.F. DA 6 mm.
SIMEONATO SERRAMENTI S.r.l.	PORTA IGNIFUGA - ACUSTICA 45/33,5	PD038REI045P001 45 . 1040 2170 IN LEGNO A 1 ANTA
S.I.I.		03/06/95 CIECA ED IMPIALLACCIATA IN LEGNO DI ROVERE
BONELLI S.p.a.Ind.LEGNAM I	PORTA L.2A.P.V. REI 60	CN059REI060P002 60 1850 2250 IN LEGNO A 2 ANTE
		23/04/96 UGUALI CON VETRO 643 x 1255 mm. SU ANTA PRIMARIA
FIS S.p.a.	IGNIPORTA 2 ANTE LEGNO REI 60	PD019REI060P002 60 1800 2200 IN LEGNO A 2 ANTE
		28/03/95 UGUALI , ENTRAMBE LARGHE 830 mm. , CON FINESTRATURA 565 x 1815 mm. SULL'ANTA PRINCIPALE E CON ANTA SECONDARIA CIECA
FIS S.p.a.	IGNIPORTA REI 60 WOOD 1/B	PD019REI060P006 60 1260 2230 IN LEGNO A 1 ANTA
		30/08/95 CON IMPIALLACCIATURA DI 1 mm. DI SPESSORE
FIS S.p.a.	IGNIPORTA RE1 60 WOOD 1/B/E/L.940 x	PD019REI060P006E4 60 940 2170 IN LEGNO A 1 ANTA
	H.2170	29/05/97 CON IMPIALLACCIATURA DI 1 mm. DI SPESSORE
FIS S.p.a.	IGNIPORTA REI 60 WOOD 1/B/E/L.840 x H.2170	PD019REI060P006E5 60 840 2170 IN LEGNO A 1 ANTA
	11.2170	29/05/97 CON IMPIALLACCIATURA DI 1 mm. DI SPESSORE
FIS S.p.a.	IGNIPORTA REI 60 WOOD 1/B/E/L.1040 x	PD019REI060P006E3 60 1040 2170 IN LEGNO
	H.2170	A 1 ANTA 29/05/97 CON IMPIALLACCIATURA DI 1 mm. DI SPESSORE
FIS S.p.a.	IGNIPORTA REI 60 WOOD 1/B/E/L.1200 x	PD019REI060P006E2 60 1200 2170 IN LEGNO A 1 ANTA
	H.2170	29/05/97 CON IMPIALLACCIATURA DI 1 mm. DI SPESSORE
FIS S.p.a.	IGNIPORTA REI 60 WOOD 1/B/E/L.1300 x	PD019REI060P006E1 60 1300 2300 IN LEGNO A 1 ANTA
	H.2300	29/05/97 CON IMPIALLACCIATURA DI 1 mm. DI SPESSORE
FIS S.p.a.	IGNIPORTA 2 ANTE LEGNO REI 60/E/ L.2000 x H.2400	PD019REI060P002E3 60 2000 2400 IN LEGNO A 2 ANTE
	5.2000 X 11.2700	27/05/97 UGUALI , ENTRAMBE LARGHE 830 mm. , CON FINESTRATURA 565 x 1815 mm. SULL'ANTA PRINCIPALE E CON ANTA SECONDARIA CIECA

Ditta '	Denominazione	Codice e data omolegazione	REI larg		MATERIALE .
			TIPO		
S S.p.a.	IGNIPORTA 2 ANTE LEGNO REI 60/E/ L.1800 x H.2400		NTE ALI, ENTRAME	E LARGHE	00 IN LEGNO 830 mm. , CON FINESTRATURA 565 x 1815 mm. NANTA SECONDARIA CIECA
S S.p.a.	IGNIPORTA 2 ANTE LEGNO REI 60/E/ L.1800 x H.2300		NTE ALI , ENTRAME	E LARGHE	00 IN LEGNO 830 mm., CON FINESTRATURA 565 x 1815 mm. N ANTA SECONDARIA CIECA
ANESELLI EOM. BRUNO	JANES 60 / 90 x 200	TN086REI060P003E2 A 1 A 11/11/96 CIEC	NTA		95 IN LEGNO RA IN LEGNO SPESSORE 0.5 mm
ANESELLI ECOM. BRUNO	JANES 60 / 106 X 200	TN086REI060P003E1 A 1 A 11/11/96 CIEC	NTA		95 IN LEGNO JRA IN LEGNO SPESSORE 0.5 mm
ANESELLI BEOM. BRUNO	JANES 60		NTA		95 IN LEGNO 2 mm, E IMPIALLACCIATURA IN LEGNO SPESSORE 0
ANESELLI SEOM. BRUNO	JANES 60 / 80 x 200	TN086REI060P003E:	NTA		95 IN LEGNO RA IN LEGNO SPESSORE 0.5 mm
ANESELLI EOM. BRUNO	JANES 60 / 116 x 200	TN086REI060P003E- A 1 A 11/11/96 CIEC	.NTA		95 IN LEGNO RA IN LEGNO SPESSORE 0.5 mm
ANESELLI SEOM.BRUNO & :.	JANES 60 D.B.		NTE ALI , ENTRAME	BE LARGHE	95 IN LEGNO 900mm. E IMPIALLACCIATE IN LEGNO, SPESSORE 2mm. x 352mm. SU ANTA SECONDARIA
ETROLCAM .r.l.	PTC 60	FINE	NTE FINESTRATUI STRATURA 11	RA 360 x 116	25 IN LEGNO 60 mm SU ANTA PRIMARIA, LATERALE FISSO CON 11 E SOPRALUCE VETRATO, IMPIALLICCIATURA IN
PFITSCHER SEBASTIAN	MODELLO 60 V/1		60 INTE ALI E IMPIALLI	CCIATE IN	00 IN LEGNO ROVERE DI SPESSORE 0,7 mm. , CON ANTA 1 PRIMARIA CON FINESTRATURA 600 x 1600 mm.
PICCOLROAZ GIORGIO	PIRAMA REI 60 2/B	TN023REI060P004 A 2 A 01/06/95 UGU	NTE		70 IN LEGNO SU ANTA SECONDARIA
PICCOLROAZ BIORGIO S.r.I.	PIRAMA REI 60 1/B		NTA A E RIVESTITA		70 IN LEGNO ANNELLI DI CONGLOMERATO DI LEGNO DI SPESSO
AN.CO. S.r.I.	ISOFIRE/LC+SC REI 60	8,5 m TN013REI060P001 A 1 A 12/08/94 CON	60 INTA		140 IN LEGNO SO ALTO 620 mm.
SAN.CO. S.r.l.	ISOFIRE/LV+SV REI60	A 1 A	NTA		000 IN LEGNO RALUCE CON VETRO 610x300

Ditta '	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE	
		· ·	!TII	PO	l		
SAN.CO. S.r.I.	ISOFIRE/LV REI 60	TN013REI060P003	2 60	1150	2180	INLEGNO	
		Α	ANTA				
		19/09/94 CO	N FINESTR	ATURA 6	10 x 1695	mm.	
SAN.CO. S.r.I.	ISOFIRE/LC REI 60	TN013REI060P00	B 60 I ANTA	1150	2180	IN LEGNO	
		23/09/94 CO	N ANTA RIV	/ESTITA I	DA M.D.F.	DI SPESSORE 5 mm.	
SAN.CO. S.r.I.	ISOFIRE/LC.V. 2A+SV REI 60	TN013REI060P01	O 60 SANTE	2094	2800	IN LEGNO	
				SUALI E C	ON SOPE	RALUCE CON VETRO 1650 x 300	
SAN.CO. S.r.I.	ISOFIRE/LC.V. 2A REI 60	TN013REI060P00		2094	2252	IN LEGNO	
	80		ZANTE SUALL CON	VETRO 6	310x1695 r	mm. SU ANTA PRIMARIA E ANTA SECONDARIA CIECA	
		33,33,33	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	7211101	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
SAN.CO. S.r.i.	ISOFIRE/LC.V.2A+SV+	TN013REI060P00	7 60	2800	2800	IN LEGNO	
	LV REI 60		ANTE				
			ON VETRO 6 ON VETRO 6		SU 1 ANTA	A,SOPRALUCE CON VETRO 1510x300 E LATERALE	
SIMEONATO	PORTA 1A R.E.I. 60	PD038RE1060P00	2 60	1200	1 2200	INLEGNO	
SERRAMENTI			1 ANTA	1200	2200	THE LEGIS	
S.r.i.	10/11/95 IMPIALLACCIATA CON TRANCIATO DI LEGNO DI ROVERE DI 0,6 mm.DI SPESSORE						
01111011170	IONIDODTA O ANTE	55000551000500		4000			
SIMEONATO SERRAMENTI	IGNIPORTA 2 ANTE LEGNO REI 60	PD038REI060P00 A	3 60 2 ANTE	1800	2200	IN LEGNO	
S.r.I.			GUALI, CON CONDARIA		565x1815 ı	mm. SULL'ANTA PRINCIPALE , E CON ANTA	
TISCHLEREI TELSER S.n.c.	TI-G-60	BZ105REI060P00		2686	2743	IN LEGNO	
TELSER S.II.C.		10/01/97 U				IA CIECA , CON FINESTRATURA 710 x 1860 mm SU	
		IA.	ITA PRIMAR	IA E CON	TROTEL	AIO METALLICO	
PFITSCHER	REI 90 C/2	BZ052REI090P00		2700	9 2700	IN LEGNO	
SEBASTIAN			2 ANTE SUALLIARG	HE 970 m	m CON	VETRO 980x600 SU ANTA PRIMARIA,CON	
		S				370 E LATERALE , LARGO 630 mm. E CON VETRO 450	
PFITSCHER SEBASTIAN	MODELLO 90 C/1	BZ052RE1090P00		2650	2700	IN LEGNO	
SEBASTIAN			2 ANTE GUALI IMPIA	ALLICIATE	E A VISTA	IN ROVERE DI SPESSORE 0,7 mm.	
		-					
BONELLI S.p.a.	Porta L.2A.P.V. REI	CN059REI120P00	3 120	1730	2490	IN LEGNO	
	120		2 ANTE	INCIDAL I	E CIECA E	LADOA SES CON ANTA CECONDADIA LADOA	
		82	8 mm. E CO	N FINEST	RATURA	ELARGA 858 mm. , CON ANTA SECONDARIA LARGA 300 x 805 mm. , E RIVESTITE SU AMBO LE FACCE DA	
FAEL SECURITY	HOTEL T/L	P/ BR010REI045P01	ANNELLI MC 1 120	F DI SPE 1019		mm.) IN LEGNO	
S.r.l.		Α	1 ANTA				
		07/01/97 C	ON IMPIALLA	ACCIATUI	RA SPESS	SORE 0,6 mm.	
PFITSCHER	PORTA	BZ052REI120P00	1 120	1800	ງ າຂາດ) IN LEGNO	
SEBASTIAN	TAGLIAFUOCO IN		2 ANTE	1000			
	LEGNO MODELLO	15/06/95 D V	SUGUALI, C ETRO 370 x 1	ON ANT	A PRINCIF E SPECC	PALE LARGA 861 ED ANTA SECONDARIA CON HIATURA CIECA 370 x 510	
SAN.CO S.r.I.	ISOFIRE R.E.I. 120 LC.V.2A+SV+LV	TN013REI120P01		2690	0 2745	5 IN LEGNO	
	LO.V.ZATGVTLV		2 ANTE ON SPECCH	IIATURA (CIECA 500	0x500 SU ANTA PRINCIPALE E VETRO 570x1668 SU	
		Α		DARIA,C	ON LATER	RALE CARATTERIZZATO DA VETRO 570 x 1668 E	

Ditta • •	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
			TIF	90	·	
PERUZZINI PORTE S.n.c.	CRISTINA/I	RN118REI015F	P001 15 A 1 ANTA	088	2140	IN LEGNO
		15/01/98	CON FINITURA BASE DI TA DE			EALIZZATA CON MANO DI VERNICE IGNIFUGA A LACK S.p.a.
ISCHLEREI ELSER S.n.c.	TI-15/1A	BZ105REI015P	003 15 A 1 ANTA	1220	2660	IN LEGNO
		15/01/98	CON IMPIALLA	CCIATUR	RA IN ROV	ÆRE SPESSORE 0,5 mm
IOLICI PAOLO AVORAZ.	PORTA INSIDE	RM110RE1030F	P001 30 A 1 ANTA	924	2158	IN LEGNO
EGNO E		05/06/97	RIVESTITA SU DENOMINATO			CON PANNELLO DI SPESSORE 10 mm., 20 ,
OCIF Soc. loop. a r.l.	PORTA 2 A.C. REI 30	F0051REI030F	2003 30 A 2 ANTE	1946	2273	IN LEGNO
		20/11/97	UGUALI DI LAR TAGANICA SPE			E CIECHE, CON IMPIALLACCIATURA IN NOCE
DITRANI NICOLA	PORTA VANESSA REI	BA117REI030P	P001 30 A 1 ANTA	880	2130	IN LEGNO
		20/11/97	CIECA CON IM	PIALLAC	CIATURA	IN NOCE TANGANICA SPESSORE 0,6 mm
COARREDO S.r.I.	PORTA INTERNA ECO 1 AC REI 30	CS109REI030F	P001 30 A 1 ANTA	926	2145	IN LEGNO
		05/06/97	RIVESTITA SU	AMBO LI	E FACCE	DA LAMINATI PLASTICI DI SPESSORE 2 mm.
ALEGNAMERIA CHIUSURA S.n.c.	PORTA TAGLIAFUOCO 30	BZ119RE1030P	2001 30 A 1 ANTA	1250	2150	IN LEGNO
		15/01/98	CON FINITURA LEGNO, SPESS			ELL'ANTA REALIZZATA CON IMPIALLACCIATURA II
S.D. DORIGO S.p.a.	DOORS FIRE	BG116REI030F	P001 30 A 1 ANTA	1050	2200	IN LEGNO
		10/11/97	CIECA, CON IN	IPIALLAC	CIATURA	IN NOCE TANGANIKA SPESSORE 0,5 mm
ANESELLI GEOM. BRUNO	JANES 30/70x200	TN086RE1030F	P001E2 30 AD UN'ANTA	856	2078	IN LEGNO
k C. S.n.c.		27/05/97	CIECA, CON IM	PIALLAC	CIATURA	IN LEGNO SPESSORE 0,5 mm
OMETTO DANILO s.n.c, di	FIRE LINE 30	TV112REI030F	P001 30 A 1 ANTA	1024	2162	IN LEGNO
Ornetto Italo & C		23/06/97	IMPIALLICCIAT	A IN ESS	SENZA DI	LEGNO SPESSORE 0,6 mm.
PAIL SERRAMENTI	LINEA REI 30	CH107REI030	P001 30 AD UN'ANTA	1040	2195	IN LEGNO
		24/04/97	CIECA CON IM	PIALLAC	CIATURA	
PFITSCHER SEBASTIAN	L2ACV REI 30	BZ052REI030F	2008 30 A 2 ANTE	2600	2700	IN LEGNO
		02/02/98	UGUALI, DELL 1556 mm., MEN	ITRE LA		NDARIA HA UNA SPECCHIATURA VETRATA 564 x ILE HA 4 SPECCHIATURE CIECHE LARGHE 311 mm
PFITSCHER SEBASTIAN	L1ACF REI 30	BZ052REI030F	ED UNA ALTA: 2009 30 A 1 ANTA	363 mm. 1054	2203	IN LEGNO
		02/02/98				N TRANCIATO DI CILIEGIO AMERICANO E TICA
SANTINO & BRUNO IEZZONI	SIB/HOTEL2/30	TE083REI030F	2002 30 AD UN'ANTA	886	2148	IN LEGNO
S.n.c.		27/05/97	CIECA, CON IN	LIZZATA		NDI SPESSORE 0,5 mm E CON COIBENTAZIONE INELLO IN FIBRE MINERALI "PAVAROC" DI

Ditta •	• Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE mm mm
		TIPO
DIERRE S.p.a.	OPERA 1E	TO004REI045P023 45 1120 2310 IN LEGNO A 1 ANTA
		15/01/98 CON IMPIALLACCIATURA IN NOCE AMERICANO SPESSORE 0.5 mm, INSTALLATA SU PARETE IN CARTONGESSO MEDIANTE APPOSITA STRUTTURA DI SOSTEGNO IN ACCIAIO ZINCATO
FAEL SECURITI S.r.l.	HOTEL T/L/E1	BR010REI045P011E1 45 780 2140 IN LEGNO A 1 ANTA
		13/10/97 CIECA, CON IMPIALLACCIATURA DI SPESSORE 0,6 mm
FAEL SECURITI S.r.l.	HOTEL T/L/E3	BR010REI045P011E3 45 980 2140 IN LEGNO A 1 ANTA
		13/10/97 CIECA, CON IMPIALLACCIATURA DI SPESSORE 0,6 mm
FAEL SECURITI S.r.l.	HOTEL T/L/E2	BR010REI045P011E2 45 880 2140 IN LEGNO A 1 ANTA
		13/10/97 CIECA, CON IMPIALLACCIATURA DI SPESSORE 0,6 mm
SIMEONATO SERRAMENTI	STOPFIRE 45	PD038REi045P004 45 880 2140 IN LEGNO A 1 ANTA
S.r.I.		23/06/97 IMPIALLICCIATA IN LEGNO SPESSORE 0,8 mm.
FISCHLEREI FELSER S.n.c.	TI-45/1A	BZ105REI045P002 : 45 1170 2285 IN LEGNO A 1 ANTA
		05/06/97 CON IMPIALLACCIATURA IN ROVERE SPESSORE 0,5 mm.
COMECA S.p.a.	STANDARD REI 60	RN008REI060P005 60 930 2165 IN LEGNO A 1 ANTA
		23/06/97 RIVESTITA DA LAMINATO PLASTICO, AVENTE SPESSORE 0,5 mm. ,
FALEGNAMERIA CHIUSURA S.n.c.	PORTA TAGLIAFUOCO 60	BZ119REI060P002 60 1255 2110 IN LEGNO A 1 ANTA
		15/01/98 CON VETRO 400 x 600 mm E CON FINITURA SUPERFICIALE DELL'ANTA REALIZZATA CON IMPIALLACCIATURA IN LEGNO, SPESSORE 0,5 mm.
FIS S.p.a.	IGNIPORTA 2 ANTE LEGNO REI	PD019REi060P002E5 60 1500 2170 IN LEGNO A 2 ANTE
	60/E/L.1500xH.2170	05/09/97 UGUALI DI LARGHEZZA 680 mm, CON FINESTRATURA 415 x 1785 mm SULL' ANTA PRINCIPALE
FIS S.p.a.	IGNIPORTA REI 60 WOOD 1/B/E/L.*400xH.2380	PD019REI060P006E9 60 1400 2380 IN LEGNO AD 1 ANTA
	1707EE. 400X11.2000	05/09/97 CIECA CON IMPIALLACCIATURA SPESSORE 1 mm
FIS S.p.a.	IGNIPORTA REI 60 WOOD	PD019REI060P006E8 60 1340 2230 IN LEGNO AD 1 ANTA
	1/B/E/L.1340xH.2230	05/09/97 CIECA CON IMPIALLACCIATURA SPESSORE 1 mm
FIS S.p.a.	IGNIPORTA REI 60 WOOD	PD019REI060P006E7 60 1340 2280 IN LEGNO - AD 1 ANTA
	1/B/E/L.1340xH.2280	05/09/97 CIECA CON IMPIALLACCIATURA SPESSORE 1 mm
FIS S.p.a.	IGNIPORTA REI 60 WOOD	PD019REI060P006E6 60 1040 2230 IN LEGNO AD 1 ANTA
	1/8/E/L.1040xH.2230	05/09/97 CIECA CON IMPIALLACCIATURA SPESSORE 1 mm
FIS S.p.a.	LEGNO REI	PD019REI060P002E6 60 1700 12:2170 IN:LEGNO A 2 ANTE
~	60/E/L.1700xH.2170	05/09/97 UGUALI DI LARGHEZZA 780 mm, CON FINESTRATURA 515 x 1785 mm SULL' ANTA PRINCIPALE

Ditta • •	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
	<u> </u>		TI	PO		
IS S.p.a.	IGNIPORTA REI 60 WOOD 1/B/E/L 1010xH.2170		D 1 ANTA	1010		IN LEGNO
	17B/E/E. 1010X71.2170	05/09/97 CI	IECA CON IM	PIALLAC	CIATURA	SPESSORE 1 mm
IS S.p.a.	IGNIPORTA 2 ANTE LEGNO REI	PD019RE:060P00 A	2E8 60 2 ANTE	1800	2270	IN LEGNO
	60/E/L.1800xH.2270		GUALI DI LAF RINCIPALE	RGHEZZA	830 mm,	CON FINESTRATURA 565 x 1885 mm SULL' ANTA
IS S.p.a.	IGNIPORTA 2 ANTE LEGNO REI 60/E/L.1600xH.2170		2 ANTE	1600		IN LEGNO
	00/2/2/000001.2/70		GUALI DI LAF RINCIPALE	RGHEZZA	. 730 mm,	CON FINESTRATURA 465 x 1785 mm SULL' ANTA
IS S.p.a.	IGNIPORTA 2 ANTE LEGNO REI	PD019REI060P00 A	2E7 60 2 ANTE	1400	2170	IN LEGNO
	60/E/L.1400xH.2170		GUALI DI LAF RINCIPALE	RGHEZZA	630 mm,	CON FINESTRATURA 365 x 1785 mm SULL' ANTA
ANESELLI SEOM. BRUNO C, S.n.c.	JANES 60 D.B./120(80+40)x200	TN086REI060P00 A	ME2 60 DUE ANTE	1390	2095	IN LEGNO
i C, S.n.c.						LARGA 800 mm. E SECONDARIA LARGA 400 mm., LEGNO SPESSORE 0,5 mm
ANESELLI SEOM. BRUNO I. C. S.n.c.	JANES 60/90x200-V	TN086REI060P00 A	3E6 60 D UN'ANTA	1090	2095	IN LEGNO
i C. S.n.c.		05/06/97 C	ON FINESTR	ATURA 9	12x352 mm	n E IMPIALLACCIATURA IN LEGNO SPESSORE 0,5 mm
ANESELLI SEOM. BRUNO	JANES 60/70x200	TN086REI060P00	23ES 60 D UN'ANTA	890	2095	IN LEGNO
C. S.n.c.		05/06/97 C	IECA, CON IN	MPIALLAC	CIATURA	IN LEGNO SPESSORE 0,5 mm
ANESELLI SEOM. BRUNO	JANES 60 D.B./110(80+30)x200	TN086REI060P00	ME7 60 DUE ANTE	1290	2095	IN LEGNO
C. S.n.c.		27/05/97 C	IECHE, CON			LARGA 800 mm. ED ANTA SECONDARIA 300 mm. , LEGNO SPESSORE 0,5 mm
ANESELLI SEOM. BRUNO	JANES 60 D.B./160(80+80)x200	TN086RE1060P00	04E3 60 DUE ANTE	1790	2095	IN LEGNO
i C. S.n.c.			IECHE, ENTF PESSORE 0,		RGHE 80	0 mm., CON IMPIALLACCIATURA IN LEGNO
ANESELLI SEOM. BRUNO	JANES 60 D.B./140(70+70)x200	TN086REI060P00	DAE4 60 DUE ANTE	1590	2095	IN LEGNO
C. S.n.c.			IECHE, ENTF PESSORE 0,		RGHE 70	0 mm., CON IMPIALLACCIATURA IN LEGNO
ANESELLI SEOM. BRUNO	JANES 60 D.B./130(90+40)x200	TN086RE1060P00	DAE5 60 DUE ANTE	1490	2095	IN LEGNO
C. S.n.c.						: LARGA 900 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 400 TE IN LEGNO SPESSORE 0,5 mm
ANESELLI GEOM. BRUNO	JANES 60 D.B./120(90+30)x200	TN086RE1060P00	04E6 60 DUE ANTE	1390	2095	IN LEGNO
k C. S.n.c.						: LARGA 900 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 300 TE IN LEGNO SPESSORE 0,5 mm
ANESELLI SEOM. BRUNO	JANES 60 D.B./180(90+90)x200	TN086REI060P00	04E1 60 DUE ANTE	1990	2095	IN LEGNO
k C, S.n.c.		27/05/97 U		IE LARGI	1E 900 mr	n. , CON IMPIALLACCIATURA IN LEGNO SPESSORE
FITSCHER SEBASTIAN	PORTA R.E.I. 30 SCORREVOLE STA	BZ052REI030P00	07 30 CORREVOLE	1393	2300	IN LEGNO CON TELAIO METALLICO
		09/01/97 O	RIZZONTALN	MENTE A	ROVERE	GUALI ,CON FORO MURO 1393 x 2137 mm. , CON SPESSORE 0,7 mm E FINESTRATURA NELL'ANTA

Ditta	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
			TI	PO		•

DIERRE S.p.a.	VULCANO 30	TO004REI030P014 30 998 2089 METALLICA A 1 ANTA
		25/09/95 CON RIVESTIMENTO ESTERNO IN LEGNO TRUCIOLARE, RIVESTITO DI LEGNO TRANCIATO, (SPESSORE TOTALE 7 mm.)
DIERRE S.p.a.	VULCANO 30/E002	TO004REI030P014E1 30 1018 2184 METALLICA A 1 ANTA
		13/06/96 CIECA, CON RIVESTIMENTO ESTERNO IN LEGNO TRUCIOLARE, RIVESTITO DI LEGNO TRANCIATO, (SPESSORE TOTALE 7 mm)
DIERRE S.p.a.	VULCANO 30/E003	TO004REI030P014E2 30 1068 2184 METALLICA
		A 1 ANTA 13/06/96 CIECA, CON RIVESTIMENTO ESTERNO IN LEGNO TRUCIOLARE, RIVESTITO DI LEGNO TRANCIATO,(SPESSORE TOTALE 7 mm)
DIERRE S.p.a.	VULCANO 30/E005	TO004REI030P014E3 30 1018 2284 METALLICA A 1 ANTA
		13/06/96 CIECA, CON RIVESTIMENTO ESTERNO IN LEGNO TRUCIOLARE, RIVESTITO DI LEGNO TRANCIATO,(SPESSORE TOTALE 7 mm)
DIERRE S.p.a.	VULCANO 30/E006	TO004REI030P014E4 30 1068 2284 METALLICA A 1 ANTA
		13/06/96 CIECA, CON RIVESTIMENTO ESTERNO IN LEGNO TRUCIOLARE, RIVESTITO DI LEGNO TRANCIATO,(SPESSORE TOTALE 7 mm)
DOMOFERM ITALIA S.r.I.	REI 30-52-2	BZ006REI030P001 30 2100 2190 METALLICA A 2 ANTE
		28/07/94 DISUGUALI , DI CUI LA PRIMARIA E' LARGA 1130 mm. CON FINESTRATURA 650x1300 mm. E LA SECONDARIA E' LARGA 800 mm. CON FINESTRATURA 320x1300 mm.
FAEL SECURITY S.r.i.	TENAX/1bw	BR010REI030P007 30 1026 2298 METALLICA A 1 ANTA
		16/05/95 CON FINESTRATURA 400 x 300 mm.
TESIO PIETRO	Fahrenheit 30	TO098REI30P001 30 1108 2259 METALLICA A 1 ANTA
		26/02/97 CON RIVESTIMENTO REALIZZATO CON PANNELLI IN CONGLOMERATO DI LEGNO, SPESSORE 6 mm, SERRATURA A TRIPLICE CHIUSURA E TELAIO FISSO RICOPERTOSUL LATO CHIUSURA CON LISTELLI IN LEGNO 100x35 mm
DOMOFERM ITALIA S.r.i.	DOMOFERM REI 45.52.V	BZ006REI045P006 45 2128 2164 METALLICA A 2 ANTE
		30/08/95 CON FINESTRATURA 650x1300 mm. NELL'ANTA PRINCIPALE E 320x1300 mm. NELL'ANTA SECONDARIA
TORTEROLO & Re s.n.c.	TR210	SV095REI045P001 45 1037 2165 METALLICA A 1 ANTA
		27/06/96 CIECA , RIVESTITA DA IGNIPAS , AVENTE SPESSORE DI 7 MM. DEI QUALI 0,5 mm SONO TRANCIATO ED IL RESTO TRUCIOLARE ,
ALPE SIS S.r.I.	IGNISTOP AC 35 100/200	TN001REI060P007E2 60 1064 2031 METALLICA A 1 ANTA
		04/10/96 CIECA
ALPE SIS S.r.l.	IGNISTOP AC 35 80/200	TN001REI060P007E4 60 864 2031 METALLICA A 1 ANTA
*		04/10/96 CIECA
ALPE SIS S.r.I.	IGNISTOP AC 35 90/200	TN001REI060P007E3 60 964 2031 METALLICA A 1 ANTA
		04/10/96 CIECA

Ditta *	Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE mm /
<u></u>		C TIPO
ALPE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 10 100/100/215	TN001REI060P003E1 60 2065 2181 METALLICA A 2 ANTE 04/10/96 UGUALI, CIECA
ALPE SIS S.r.I.	AC 15 105/215 F	TN001REI060P002E2 60 1114 2181 METALLICA A 1 ANTA
		19/02/97 CON VETRO 400 x 1200 mm. POSIZIONATO A 356 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A 307 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
ALPE SIS S.r.l.	AC 20 100/215 C (115/215 A)****	TN001REI060P004E3 60 1214 2150 METALLICA A 1 ANTA
		26/02/97 CON VETRO 300 x 400 mm. POSIZIONATO A 315 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A 407 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
ALPE SIS S.r.I.	AC 20 115/215 C	TN001REI060P004E4 60 1214 2150 METALLICA A 1 ANTA 26/02/97 CON VETRO 400 x 600 mm. POSIZIONATO A 315 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A
		357 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
ALPE SIS S.r.I.	AC 20 100/215 C	TN001REI060P004E2 60 1100 2150 METALLICA A 1 ANTA 26/02/97 CON VETRO 400 x 600 mm. POSIZIONATO A 315 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A
ALPE SIS S.r.I.	AC 20 110/215 C	300 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
AEFE 313 3.1.1.	AC 20 110/2/3 C	TN001REI060P004E1 60 1164 2150 METALLICA A 1 ANTA 26/02/97 CON VETRO 400 x 600 mm. POSIZIONATO A 315 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A
ALPE SIS S.r.I.	AC 35 125/215 A	332 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA TN001REI060P007E1 60 1314 2175 METALLICA
		A 1 ANTA 19/02/97 CON VETRO 300 x 400 mm. POSIZIONATO A 340 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A 457 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
ALPE SIS S.r.I.	AC 15 100/215 F	TN001REI060P002E3 60 1064 2181 METALLICA A 1 ANTA
		19/02/97 CON VETRO 400 x 1200 mm. POSIZIONATO A 356 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A 282 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
ALPE SIS S.r.I.	AC 20 90/215 A	TN001REI060P004E7 60 1000 2150 METALLICA A 1 ANTA
		29/04/97 CON VETRO 300 x 400 mm. POSIZIONATO A 315 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A 300 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
ALPE SIS S.r.I.	AC 35 130/215 C	TN001REI060P007E5 60 1364 2175 METALLICA A 1 ANTA
		19/02/97 CON VETRO 400 x 600 mm. POSIZIONATO A 340 DAL BORDO SUPERIORE E A 432 DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
ALPE SIS S.r.I.	AC 20 100/215 A	TN001REI060P004E6 60 1064 2150 METALLICA A 1 ANTA
		26/02/97 CON VETRO 300 x 400 mm. POSIZIONATO A 315 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A 332 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
ALPE SIS S.r.I.	AC 15 90/215 F	TN001REI060P002E1 60 1000 2181 METALLICA A 1 ANTA 17/02/97 CON VETRO 400 mm. x 1200 mm. POSIZIONATO A 356 DAL BORDO SUPERIORE E A
ALPE SIS S.r.i.	BC 15 60/ 60/215	250 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
ACI E 0/0 0.1.1.	30 13 W 00/213	TN089REI120P001E42 60 1265 2181 METALLICA A 2 ANTE 26/02/97 CIECHE CON ANTA PRINCIPALE LARGA 520 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 604
ALPE SIS S.r.I.	AC 35 125/215 C	mm. TN001REI060P007E6 60 1314 2175 METALLICA
		A 1 ANTA 19/02/97 CON VETRO 400 x 600 POSIZIONATO A 340 DAL BORDO SUPERIORE E A 407 DAL
		BORDO LATERALE DELL'ANTA

Ditta * "	Denominazione	Codice e data omologazione REI largh. nm MATERIALE
		TIPO
ALPE SIS S.r.I.	AC 10 85/225	TN001REI060P001E1 60 914 2281 METALLICA A 1 ANTA 19/02/97 CIECA
ALPE SIS S.r.I.	AC 35 115/225	TN001REI060P007E7 60 1214 2281 METALLICA A 1 ANTA 19/02/97 CIECA
ALPE SIS S.r.I.	AC 35 115/215	TN001REI060P007E8 60 1214 2175 METALLICA A 1 ANTA 19/02/97 CIECA
ALPE SIS S.r.I.	AC 35 125/225	TN001REI060P007E9 60 1314 2281 METALLICA A 1 ANTA 19/02/97 CIECA
ALPE SIS S.r.I.	AC 10 80/225	TN001REI060P001E2 60 864 2281 METALLICA A 1 ANTA 19/02/97 CIECA
ALPE SIS S.r.i.	AC 35 72/182	TN001REI060P007E10 60 784 1851 METALLICA A 1 ANTA 19/02/97 CIECA
ALPE SIS S.r.I.	AC 20 110/215 A	TN001REI060P004E5 60 1164 2150 METALLICA A 1 ANTA
		26/02/97 CON VETRO 300 x 400 mm. POSIZIONATO A 315 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A 382 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
C. PEREGO S.r.I.	FIRESTOP TICINO	CO045REI060P002 60 1882 2041 METALLICA A 2 ANTE
		14/04/95 UGUALI, CON VETRO 300 x 400 mm SU ANTA SECONDARIA,
C. PEREGO s.r.l.	FIRESTOP ADDA 4	CO045REI060P001E2 60 1332 2041 METALLICA A 1 ANTA
		06/06/96 CON VETRO 270 x 370 mm
C. PEREGO s.r.l.	FIRESTOP ADDA 14	CO045REI060P001E1 60 1332 2191 METALLICA A 1 ANTA
		06/06/96 CON VETRO 270 x 370 mm
C.PEREGO S.r.l.	FIRESTOP ADDA	CO045REI060P001 60 1182 2041 METALLICA A 1 ANTA
		21/11/94 CON FINESTRATURA 270 x 370 mm.
DIERRE S.p.a.	IDRA 2A REI 60/E014	TO004REI060P007E14 60 1706 2203 METALLICA
		A 2 ANTE 09/10/95 LARGHE 800 mm. ENTRAMBE , CIECA
DIERRE S.p.a.	IDRA 2A REI 60/E005	TO004REI060P007E5 60 1606 2053 METALLICA A 2 ANTE
		09/10/95 CIECA, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 900 mm. E ANTA SECONDARIA LARGA 600 mm.
DIERRE S.p.a.	IDRA 2A REI 60/E004	TO004REI060P007E4 60 1506 2053 METALLICA
		A 2 ANTE 09/10/95 CIECA,CON ANTA PRINCIPALE LARGA 1000 mm. E ANTA SECONDARIA LARGA 400 mm.

i		T			ļ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	Ditta * *	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
				TII	20		
D	NERRE S.p.a.	IDRA 2A REI 60/E003	TO004REI060P007E3 A 2 AN		1406		METALLICA
			09/10/95 CIECA,	CON AN	ITA SECC	ONDARIA	LARGA 400 mm. E ANTA PRINCIPALE LARGA 900 mm
C	DIERRE S.p.a.	IDRA 2A REI 60/E006	TO004REI060P007E6 A 2 AN	60 TE	1706	2053	METALLICA
					nm. ENTR	AMBE , CI	ECA
C	DIERRE S.p.a.	IDRA 2A REI 60/E007	TO004REI060P007E7 A 2 AN	60 re	1906	2053	METALLICA
			09/10/95 LARGH	E 900 m	ım. ENTR.	AMBE ,CII	ECA
C	DIERRE S.p.a.	IDRA 2A REI 60/E009	TO004REI060P007E9 A 2 AN	60 FE	1306	2203	METALLICA
			09/10/95 CIECA, mm.	CON A	NTA SEC	ONDARIA	LARGA 400 mm. E ANTA PRINCIPALE LARGA 800
0	DIERRE S.p.a.	VULCANO 60	TO004REI060P010 A 1 AN	60 TA	998	2089	METALLICA
			28/06/95 CIECA				
	DIERRE S.p.a.	IDRA 2A REI 60/E002	TO004REI060P007E2 A 2 AN	60 TE	1371	2053	METALLICA
			09/10/95 CIECA, mm.	CON A	NTA PRIN	ICIPALE L	ARGA 665 mm. E ANTA SECONDARIA LARGA 600
	DIERRE S.p.a.	IDRA 2A REI 60/E012	TO004REI060P007E12 A 2 AN		1506	2203	METALLICA
			09/10/95 CIECA mm.	CON A	NTA SEC	ONDARIA	A LARGA 400 mm, E ANTA PRINCIPALE LARGA 1000
0	DIERRE S.p.a.	IDRA 2A REI 60/E008	TO004REI060P007E8 A 2 AN		2106		METALLICA
			09/10/95 LARGH	E 1000	mm. ENT	C, RAMBE	CIECA
	DIERRE S.p.a.	IDRA 2A REI 60/E013	TO004REI060P007E13 A 2 AN		1606	2203	METALLICA
			09/10/95 CIECA mm.	, CON A	NTA SEC	ONDARIA	A LARGA 600 mm. E ANTA PRINCIPALE LARGA 900
C	DIERRE S.p.a.	IDRA 2A REI 60/E015	TO004REI060P007E15 A 2 AN	TE	1906		METALLICA
	•		09/10/95 LARGH	iE 900 n	nm. ENTR	AMBE ,CI	ECA
(DIERRE S.p.a.	IDRA 2A REI 60/E016	TO004REI060P007E16 A 2 AN		2106	2203	METALLICA
			09/10/95 LARGH	E 1000	mm. ENT	RAMBE,	CIECA
	DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 60/E004	TO004REI060P012E4 A 1 AN	60 TA	1375	2055	METALLICA
			05/04/96 CIECA				
(DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 60/E008	TO004REI060P012E5 A 1 AN		1375	2205	METALLICA
			18/05/96 CIECA				
(DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 60/E013	TO004REI060P012E6 A 1 AN	60 TA	1375	2055	METALLICA
			18/05/96 CON F	NESTR	ATURA 4	00 х 600 п	nm.

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Ditta '	Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE mm
		TIPO
DIERRE S.p.a,	IDRA 1C REI 60/E014	TO004REI060P012E7 60 1375 2205 METALLICA A 1 ANTA 18/05/96 CON FINESTRATURA 400 x 600 mm.
		TOTAL THE STITE OF A SECTION.
DIERRE S.p.a,	IDRA 1C REI 60/E001	TO004REI060P012E1 60 ·910 2055 METALLICA A 1 ANTA 18/05/96 CIECA
DIERRE S.p.a.	IDRA 2A REI 60/E011	TO004REI060P007E11 60 1406 2203 METALLICA A 2 ANTE
		09/10/95 CIECA, CON ANTA SECONDARIA LARGA 400 mm. E ANTA PRINCIPALE LARGA 900 mm
DIERRE S.p.a.	IDRA 2A REI 60/E001	TO004REI060P007E1 60 1306 2053 METALLICA A 2 ANTE 09/10/95 CIECA , CON ANTA PRINCIPALE LARGA 800 mm, E ANTA SECONDARIA LARGA 400
		09/10/95 CIECA, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 800 mm. E ANTA SECONDARIA LARGA 400 mm.
DIERRE S.p.a.	VULCANO 60/E004	TO004REI060P010E4 60 968 2284 METALLICA A 1 ANTA 07/11/95 CIECA
DIERRE S.p.a.	VULCANO 60/E003	TO004REI060P010E3 60 1068 2184 METALLICA A 1 ANTA 09/11/95 CIECA
DIERRE S.p.a.	VULCANO 60/E002	TO004REI060P010E2 60 1018 2184 METALLICA A 1 ANTA 09/11/95 CIECA
DIERRE S.p.a.	VULCANO 60/E001	TO004REI060P010E1 60 968 2184 METALLICA A 1 ANTA 09/11/95 CIECA
DIERRE S.p.a.	VULCANO 60/E005	TO004REI060P010E5 60 1018 2284 METALLICA A 1 ANTA 06/11/95 CIECA
DIERRE S.p.a.	VULCANO 60/E006	TO004REI060P010E6 60 1068 2284 METALLICA A 1 ANTA 09/11/95
DIERRE S.p.a.	IDRA 2A REI 60/E010	TO004REI060P007E10 60 1371 2203 METALLICA
		A 2 ANTE 09/10/95 CIECA ,CON ANTA SECONDARIA LARGA 600 mm. E ANTA PRINCIPALE LARGA 665 mm.
DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 60/E002	TO004REI060P012E2 60 1010 2055 METALLICA A 1 ANTA 18/05/96 CIECA
DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 60/E003	TO004REI060P012E3 60 1110 2055 METALLICA A 1 ANTA 18/05/96 CIECA
DIERRE S.p.a.	SIGLA 20 REI 60	TO004REI060P018 60 2550 Z550 METALLICA A 2 ANTE
		24/04/97 DISUGUALI,LARGHE RISPETTIVAMENTE 1350 (PRIMARIA) E 1100 (SECONDARIA) RIVESTITE DA PANNELLI IN LEGNO TRUCIOLARE, CON IMPIALLACCIATURA IN NOCE TANGANICA SPESSORE 0.5 mm E FINESTRATURA SU ANTA SECONDARIA 60

Ditta *	Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE omologazione mm mm
	1	TIPO
DIERRE S.p.a.	IDRA 2A REI 60/E029	TO004REI060P007E30 60 1806 2055 METALLICA A 2 ANTE 03/05/96 CIECA CON ANTA SECONDARIA LARGA 800 mm. ED ANTA PRINCIPALE LARGA 900
		mm.
DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 60/E019	TO004REI060P012E8 60 1210 2055 METALLICA A 1 ANTA 11/06/96 CIECA .
DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 60/E020	TO004REI060P012E9 60 1310 2055 METALLICA A 1 ANTA 06/06/96 CIECA
DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 60/E021	TO004REI060P012E10 60 1210 2205 METALLICA A 1 ANTA 11/06/96 CIECA
DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 60/E022	TO004REI060P012E11 60 1310 2205 METALLICA A 1 ANTA 11/06/96 CIECA
DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 60/E027	TO004REI060P012E12 60 1310 2055 METALLICA A 1 ANTA
		04/06/96 CON FINESTRATURA 400 x 600 mm.
DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 60/E028	TO004REI060P012E13 60 1210 2205 METALLICA A 1 ANTA
		31/05/96 CON FINESTRATURA 400 x 600 mm.
DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 60/E029	TO004REI060P012E14 60 1310 2205 METALLICA A 1 ANTA 06/06/96 CON FINESTRATURA 400 x 600 mm.
		SOURCE THE STATE OF A TOO X COO HIM.
DIERRE S.p.a.	IDRA 2A REI 60/E030	TO004REI060P007E29 60 1806 2205 METALLICA A 2 ANTE
		03/05/96 CIECA CON ANTA SECONDARIA LARGA 800 mm. ED ANTA PRINCIPALE LARGA 900 mm.
DIERRE S.p.a.	IDRA 2C REI 60	TO004REi060P017 60 2700 2750 METALLICA A 2 ANTE
		28/10/96 DELLE QUALI LA PRINCIPALE E' LARGA 1500 mm, MENTRE LA SECONDARIA E' LARGA 1100 mm ED HA FINESTRATURA 600x400 mm
DIERRE S.p.a. DIV. TREDI	IDRA 1B 60	TO004REI060P001 60 1306 2326 METALLICA A 1 ANTA
		08/08/94 CON VETRO 400x300 mm.
DIERRE S.p.a. DIV.TREDI	IDRA 2A REI 60	TO004REI060P007 60 2026 2333 METALLICA A 2 ANTE
		14/04/95 UGUALI CON VETRO 400x600 mm. SU ANTA PRINCIPALE
DIERRE S.p.a.Div.TREDI	IDRA 1C REI 60	TO004REI060P012 60 1210 2055 METALLICA A 1 ANTA 15/09/95 CON VETRO 400 x 600 mm.
DOMOFERM ITALIA S.r.I.	DOMOFERM REI 60.C1.V.95	BZ006REI060P005 60 1276 2171 METALLICA A 1 ANTA 09/11/95 CON VETRO 400 x 600 mm.

	Ţ	r'		,		
Ditta ' '	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
L	<u> </u>	<u> </u>	TI	PO		
DOMOFERM TALIA S.r.I.	DOMOFERM REI 60.C1.95	BZ006REI060P004 A 1 A 13/07/95 CIEC		958	2024	METALLICA
OOMOFERM TALIA S.r.I.	DOMOFERM REI 60.52.2	BZ006REI060P002 A 2 A	60 NTE	2128	2164	METALLICA
		14/12/94 CIEC	HE E DIS	UGUALI , I	LARGHE	1300 mm. (PRINCIPALE) E 700 mm. (SECONDARIA)
DOMOFERM ITALIA S.r.I.	I06A1 OV070000	BZ006RE1060P005E: A 1 A 11/11/96 CIEC	NTA	926	2063	METALLICA
DOMOFERM TALIA S.r.I.	I06A1 OV160000	BZ006REI060P005E A 1 A 11/11/96 CIEC	NTA	1076	2063	METALLICA
DOMOFERM ITALIA S.r.I.	I06A1 OV100000	BZ006REI060P005E A 1 A 11/11/96 CIEC	NTA	976	2063	METALLICA
DOMOFERM ITALIA S.r.I.	I06A1 OV130000	BZ006REI060P005E	5 60 NTA	1026	2063	METALLICA
DOMOFERM ITALIA S.r.I.	106A1OV300000	11/11/96 CIEC BZ006REI060P005E A 1 A 11/11/96 CIEC	10 60 NTA	1416	2263	METALLICA
DOMOFERM ITALIA S.r.I.	I06A1OV040000	BZ006REI060P005E A 1 A 11/11/96 CIEC	NTA	876	2063	METALLICA
DOMOFERM ITALIA S.r.I.	I06A1OV270000	BZ006REI060P005E A 1 / 11/11/96 CIEC	NTA	1326	2263	METALLICA
DOMOFERM ITALIA S.r.I.	I06A1OV220000	BZ006REI060P005E A 1 / 11/11/96 CIEC	ANTA	1226	2063	METALLICA
DOMOFERM ITALIA S.r.I.	I06A1OV190000	BZ006REI060P005E A 1 / 11/11/96 CIEC	ANTA	1126	2063	METALLICA
DOMOFERM ITALIA S.r.I.	I06A1 OV910000	BZ006REI060P005E A 1 / 11/11/96 CIEC	ANTA	826	2063	METALLICA
EDILPORTE S.r.I.	IGNIPORTA R.E.I.60 MODELLO RAFFAELLO 1460 x		ANTE	1460 PETTIVAMI		METALLICA
		523, EAR	- [110]			THE TENTON NEED & TENTHINGS CONDINANT
EDILPORTE S.r.l.	IGNIPORTA REI 60 MODELLO TIZIANO	PR020REI060P001 A 1 / 29/09/94 CIEC	60 ANTA CA	1200	2200	METALLICA

Ditta ' '	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
			TIF	20		
DILPORTE S.r.I.	IGNIPORTA R.E.I.60 MODELLO RAFFAELLO 1860 x	PR020REI060P003E2 A 2 AN 07/02/97 LARGE	_	1860 ETTIVAMI		METALLICA mm.(PRINCIPALE) E 927 mm.(SECONDARIA)
EDILPORTE S.r.I.	IGNIPORTA R.E.I.60 MODELLO RAFFAELLO 1760 x	PR020REI060P003E13 A 2 AN 07/02/97 LARGI	ITE	1760 ETTIVAM		METALLICA mm.(PRINCIPALE) E 877 mm.(SECONDARIA)
EDILPORTE S.r.l.	IGNIPORTA R.E.I.60 MODELLO RAFFAELLO 1760 x	PR020REI060P003E4 A 2 AN 07/02/97 LARGI		1760 ETTIVAM		METALLICA mm.(PRINCIPALE) E 877 mm.(SECONDARIA)
EDILPORTÉ S.r.I.	IGNIPORTA R.E.I. 60 MODELLO RAFFAELLO 1660 x	PR020REI060P003E1 A 2 AN 07/02/97 LARG		1660 ETTIVAM		METALLICA 6 (PRINCIPALE) E 827 (SECONDARIA)
EDILPORTE S.f.I.	IGNIPORTA R.E.I.60 MODELLO RAFFAELLO 1860 x	PR020REI060P003E1- A 2 AN 07/02/97 LARG	ITE	1860 ETTIVAM		METALLICA 3 mm.(PRINCIPALE) E 927 mm.(SECONDARIA)
EDILPORTE S.r.I.	IGNIPORTA R.E.I.60 MODELLO RAFFAELLO 1310 x	PR020REI060P003E5 A 2 At 07/02/97 LARG		1310 ETTIVAM		METALLICA 6 mm.(PRINCIPALE) E 477 mm.(SECONDARIA)
EDILPORTE S.r.I.	IGNIPORTA R.E.I.60 MODELLO RAFFAELLO 1560 x	PR020REI060P003E6 A 2 Al 07/02/97 LARG	4TE	1560 ETTIVAM		METALLICA 6 mm.(PRINCIPALE) E 777 mm.(SECONDARIA)
EDILPORTE S.r.i.	IGNIPORTA R.E.I.60 MODELLO RAFFAELLO 1660 x	PR020REI060P003E1 A 2 Af 07/02/97 LARG	NTE	1660 ETTIVAM) METALLICA 6 mm.(PRINCIPALE) E 827 mm.(SECONDARIA)
EDILPORTE S.r.i.	IGNIPORTA R.E.I.60 MODELLO RAFFAELLO 1560 x	PR020REI060P003E8 A 2 AI 07/02/97 LARG	NTE	1560 ETTIVAM		METALLICA 6 mm.(PRINCIPALE) E 777 mm.(SECONDARIA)
EDILPORTE S.r.I.	IGNIPORTA R.E.I.60 MODELLO RAFFAELLO 1310 x	PR020REI060P003E1 A 2 AI 07/02/97 LARG	NTE	1310 ETTIVAM) METALLICA 5 mm.(PRINCIPALE) E 477 mm.(SECONDARIA)
EDILPORTE S.r.I.	IGNIPORTA R.E.I.60 MODELLO RAFFAELLO 1460 x	PR020REI060P003E9 A 2 Al 07/02/97 LARG	NTE	1460 ETTIVAN		METALLICA 6 mm.(PRINCIPALE) E 427 mm.(SECONDARIA)
EDILPORTE S.r.I.	IGNIPORTA REI 60 MODELLO RAFFAELLO	PR020REI060P003 A 2 Ai 18/10/94 CIECI mm.		1796 ANTA PF		D METALLICA E LARGA 914 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 83:
FAEL SECURITY S.r.f.	TENAX/W	BR010REI060P005 A 1 A		112 RATURA 2	1 2264 260 x 560 r	4 METALLICA
FAEL SECURITY S.r.I.	TENAX/2SW	SECC	LI, LARC	, CON LA	PLESSIV	O METALLICA AMENTE E CON VETRO 400 × 800 SU ANTA FISSO VETRATO LARGO 657 mm. E CON TRAVERSA

Ditta '	* Denominazione	Codice e data omologazione REI largh. Alt. MATERIALE
		TIPO
FARCOM S.r.I.	PORTA BLINDATA BAUXT REI 60	UD097REI060P001 60 1040 2170 METALLICA A 1 ANTA
		26/02/97 CIECA CON TELAIO COPERTO DA MALTA CEMENTIZIA SUL LATO DI CHIUSURA DELLA PORTA E CON ANTA RIVESTITA CON IMPIALLACCIATURA DI SPESSORE 7 mI
G.S.M. S.r.I.	G.S.M. FIAMMASTOP C./60	RM026REI060P003 60 2320 2406 METALLICA A 2 ANTE
		26/08/95 UGUALI , LARGHE 1160 mm. , CON FINESTRATURE 650 X 715 mm. POSTE NELLA ZONA CENTRO/SUPERIORE DI CIASCUN'ANTA
G.S.M. S.r.I.	G.S.M. FIAMMASTOP C./60 1580 mm. x 1940 mm.	RM026REI060P003E1 60 1580 1940 METALLICA A 2 ANTE
	••••	05/06/97 UGUALI, CIECHE,LARGHE ENTRAMBE 790 mm.,
G.S.M. S.r.I.	G.S.M. FIAMMASTOP C./60 2131 mm. x 2146 mm.	RM026REI060P003E2 60 2131 2146 METALLICA A 2 ANTE 05/06/97 UGUALI, CIECHE,LARGHE ENTRAMBE 1065 mm.,
G.S.M. S.r.I.	G.S.M. FIAMMASTOP C./60 1930 mm, x 2146 mm,	RM026REI060P003E2 60 1930 2146 METALLICA A 2 ANTE 05/06/97 UGUALI, CIECHE,LARGHE ENTRAMBE 965 mm.,
G.S.M. S.r.I.	G.S.M. FIAMMASTOP	RM026REI060P003E2 60 1745 2146 METALLICA
C.C.M. C	C./60 1745 mm. x 2146 mm.	A 2 ANTE 05/06/97 UGUALI, CIECHE,LARGHE ENTRAMBE 872 mm.,
G.S.M. S.r.I.	G,S.M. FIAMMASTOP C./60 1580 mm. x 2146	RM026REI060P003E2 60 1580 2146 METALLICA A 2 ANTE
	mm.	05/06/97 UGUALI, CIECHE,LARGHE ENTRAMBE 790 mm.,
G.S.M. S.r.I.	G.S.M. FIAMMASTOP C./60 1430 mm. x 2146 mm.	RM026REI060P003E2 60 1430 2146 METALLICA A 2 ANTE
		05/06/97 UGUALI, CIECHE,LARGHE ENTRAMBE 715 mm.,
G.S.M. S.r.I.	G.S.M. FIAMMASTOP C./60 1295 mm. x 2146 mm.	RM026REI060P003E1 60 1295 2146 METALLICA A 2 ANTE 05/06/97 UGUALI, CIECHE,LARGHE ENTRAMBE 647 mm.,
G.S.M. S.r.I.	G.S.M. F.AMMASTOP	RM026REI060P003E1 60 2131 1940 METALLICA
O.O.W. O.M.	C./60 2131 mm. x 1940 mm.	A 2 ANTE 05/06/97 UGUALI, CIECHE,LARGHE ENTRAMBE 1065 mm.,
G.S.M. S.r.i.	G.S.M. FIAMMASTOP	RM026REI060P003E1 60 1745 1940 METALLICA
	C./60 1745 mm. x 1940 mm.	A 2 ANTE 05/06/97 UGUALI, CIECHE,LARGHE ENTRAMBE 872 mm.,
G.S.M. S.r.I.	G.S.M. FIAMMASTOP C./60 1430 mm. x 1940	RM026REI060P003E1 60 1430 1940 METALLICA A 2 ANTE
	mm.	05/06/97 UGUALI, CIECHE,LARGHE ENTRAMBE 715 mm.,
G.S.M. S.r.I.	G.S.M. FIAMMASTOP C./60 1295 mm. x 1940	RM026REI060P003E1 60 1295 1940 METALLICA A 2 ANTE
	mm.	05/06/97 UGUALI, CIECHE,LARGHE ENTRAMBE 647 mm.,
G.S.M. S.r.I.	G.S.M. FIAMMASTOP C./60 2131 mm. x 2146	RM026REI060P003E1 60 2131 2146 METALLICA A 2 ANTE
	mm.	05/06/97 UGUALI, CIECHE,LARGHE ENTRAMBE 1065 mm.,

Ditta •	Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE mm MATERIALE
		TIPO
G.S.M. S.r.l.	G.S.M. FIAMMASTOP C./60 1430 mm. x 1940	RM026REI060P003E2 60 1430 1940 METALLICA A 2 ANTE
	mm.	05/06/97 UGUALI, CIECHE,LARGHE ENTRAMBE 715 mm.,
G.S.M. S.r.I.	G.S.M. FIAMMASTOP C./60 1930 mm, x 1940	RM026REI060P003E1 60 1930 1940 METALLICA A 2 ANTE
	mm.	05/06/97 UGUALI, CIECHE,LARGHE ENTRAMBE 965 mm.,
G.S.M. S.r.I.	G.S.M. FIAMMASTOP C./60 1295 mm. x 1940	RM026REI060P003E1 60 1295 1940 METALLICA A 2 ANTE
	mm.	05/06/97 UGUALI, CIECHE,LARGHE ENTRAMBE 647 mm.,
G.S.M. S.r.I.	G.S.M. FIAMMASTOP C./60 1930 mm, x 2146	RM026REI060P003E1 60 1930 2146 METALLICA A 2 ANTE
	mm.	05/06/97 UGUALI, CIECHE,LARGHE ENTRAMBE 965 mm.,
G.S.M. S.r.l.	G.S.M. FIAMMASTOP C./60 1580 mm. x 1940	RM026REI060P003E3 60 1580 1940 METALLICA A 2 ANTE
	mm.	05/06/97 UGUALI, CIECHE,LARGHE ENTRAMBE 790 mm.,
G.S.M. S.r.I.	G.S.M. FIAMMASTOP C./60 1745 mm. x 1940	RM026REI060P003E4 60 1745 1940 METALLICA A 2 ANTE
	mm.	05/06/97 UGUALI, CIECHE,LARGHE ENTRAMBE 872 mm.,
G.S.M. S.r.l.	G.S.M. FIAMMASTOP C./60 1930 mm. x 1940	RM026REI060P003E5 60 1930 1940 METALLICA A 2 ANTE
	mm.	05/06/97 UGUALI, CIECHE,LARGHE ENTRAMBE 965 mm.,
G.S.M. S.r.I.	G.S.M. FIAMMASTOP C./60 2131 mm. x 1940	RM026REI060P003E6 60 2131 1940 METALLICA A 2 ANTE
	mm.	05/06/97 UGUALI, CIECHE,LARGHE ENTRAMBE 1065 mm.,
G.S.M. S.r.I.	G.S.M. FIAMMASTOP C./60 1295 mm. x 2146	RM026REI060P003E7 60 1295 2146 METALLICA A 2 ANTE
	mm.	05/06/97 UGUALI, CIECHE,LARGHE ENTRAMBE 647 mm.,
G.S.M. S.r.l.	G.S.M. FIAMMASTOP C./60 1430 mm, x 2146	RM026REI060P003E8 60 1430 2146 METALLICA A 2 ANTE
	mm.	05/06/97 UGUALI, CIECHE,LARGHE ENTRAMBE 715 mm.,
G.S.M. S.r.l.	G.S.M. FIAMMASTOP C./60 1580 mm. x 2146	RM026REI060P003E9 60 1580 2146 METALLICA A 2 ANTE
	mm.	05/06/97 UGUALI, CIECHE,LARGHE ENTRAMBE 790 mm.,
G.S.M. S.r.I.	G.S.M. FIAMMASTOP C./60 1745 mm. x 2146	RM026REI060P003E1 60 1745 2146 METALLICA A 2 ANTE
	mm.	05/06/97 UGUALI, CIECHE,LARGHE ENTRAMBE 872 mm.,
GARDESA S.p.a.	PORTA BLINDATA F60	PC088REI060P001 60 1036 2072 METALLICA A 1 ANTA
		28/06/96 CON PANNELLI DI RIVESTIMENTO IN MDF, NOBILITATO SULLA FACCIA ESTERNA CON IMPIALLACCIATURA IN LEGNO TANGANICA ,
INDOOR S.r.i.	S1TF60	BG021REI060P002 60 2600 2700 METALLICA SCORREVOLE
		30/09/94 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA CON FORO MURO 2200 x 2420 mm.

Ditta	Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE mm
		TIPO
MEBA S.r.I.	IGNIDOORS 2B F/60	MT071REI080P002 60 2430 2150 METALLICA
		A 2 ANTE 04/07/95 UGUALI CON VETRO 280 x 280 mm. SU ENTRAMBE
MEBA S.r.l.	IGNIDOORS SC60	MT071REI060P001 60 2590 2632 METALLICA SCORREVOLE
		04/07/95 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA CON FORO MURO 2200 x 2200 mm.
MEBA S.r.i.	IGNIDOOR 28 60	MT071REI060P003 60 1760 2240 METALLICA A 2 ANTE 04/07/95 UGUALI E CIECHE
MEBA S.r.I.	IGNIDOORS SC60	MT071REI060P001E1 60 2102 1837 METALLICA
	L.2102 x H.1837	SCORREVOLE 27/09/96 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA CON FORO MURO 1712 x 1405 mm.
METALSIGMA TUNESI S.p.a.	SIGMAFLAM 2 P	MI084REI060P003 60 2410 2255 METALLICA
TONEOI O.p.a.		A 2 ANTE 23/06/97 UGUALI, LARGHE 1050 mm. E CÖN PANNELLO CIECO INSERITO ALL'INTERNO DI CIASCUN TELAIO ANTA, MONTATA SU PARETE IN CARTONGESSO DA 12,5 cm CON CONTROTELAIO FISSATO A PAVIMENTO E A SOFFITTO TRAMITE STAFFE E
METALSIGMA TUNESI S.p.a.	SIGMAFLAM 1 P	MI084REI060P004 60 1360 2255 METALLICA A 1 ANTA
		23/06/97 CON PANNELLO CIECO INSERITO ALL'INTERNO DEL TELAIO ANTA E MONTATA SU PARETE IN CARTONGESSO DA 12,5 cm CON CONTROTELAIO FISSATO A PAVIMENTO E A SOFFITTO TRAMITE STAFFE E TASSELLI FISCHER FB610
MEVERIN S.r.I.	1806 FIRE FIXING	PR002REI060P001 60 1200 2255 METALLICA A 1 ANTA
		10/05/94 CON VETRO 500x500
MEVERIN S.r.I.	2BM06 - FIRE FIXING	PR002REI060P006 60 2600 2700 METALLICA A 2 ANTE
		02/08/94 UGUALI CON FINESTRATURA 600 x 1200 mm. NELL'ANTA SECONDARIA
MEVERIN S.r.I.	2806 FIRE FIXING	PR002REI060P002 60 2600 2700 METALLICA A 2 ANTE
		25/05/94 UGUALI CON VETRO 600x1200 NELL'ANTA SECONDARIA
MEVERIN S.r.I.	SC206 FIRE FIXING	PR002REI060P003 60 2600 2800 METALLICA SCORREVOLE 25/05/94 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI CON FORO MURO LARGO 2400 mm. ED ALTO
MEVERIN S.r.I.	2806-FIRE FIXING	2550 mm.
MEVERIN S.F.I.	1600 x 2400 mm.	PR002REI060P002E4 60 1600 2400 METALLICA A 2 ANTE 11/06/96 UGUALI , ENTRAMBE CIECHE
MEVERIN S.r.I.	2B06-FIRE FIXING	PR002REI060P002E21 60 1800 2000 METALLICA
	1800 x 2000 mm.	A 2 ANTE 11/06/96 UGUALI , ENTRAMBE CIECHE .
MEVERIN S.r.l.	2B06-FIRE FIXING 1600 x 2000	PR002REI060P002E22 60 1600 2000 METALLICA A 2 ANTE
		11/06/96 UGUALI, ENTRAMBE CIECHE
MEVERIN S.r.l.	2806-FIRE FIXING 1200 x 2400 mm.	PR002REI060P002E6 60 1200 2400 METALLICA A 2 ANTE
		11/06/96 CON ANTA PRINCIPALE LARGA'800 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 400 mm. , ENTRAMBE CIECHE

Ditta	Denominazione	Codice e data omologazione	F	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
				TIPO			
MEVERIN S.r.I.	2806-FIRE FIXING 1200 x 2000 mm.	PR002REI060P00	02E24 6	50	1200	2000	METALLICA
	7200 A 2000 HHH.	11/06/96 C				LARGA 8	00 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 400 mm. ,
MEVERIN S.r.I.	2B06-FIRE FIXING 1400 x 2400 mm.	PR002REI060P0	02E5 6	60	1400	2400	METALLICA
			ON ANTA			LARGA 9	00 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 500 mm. ,
MEVERIN S.r.I.	2806-FIRE FIXING 2400 x 2400	PR002REI060P0	02E1 6	60	2400	2400	METALLICA
		11/06/96 L	IGUALI , E	ENTRA	MBE CI	ECHE	
MEVERIN S.r.I.	2806-FIRE FIXING 2000 x 2000 mm.	PR002RE1060P0	02E20 6	60	2000	2000	METALLICA
		11/06/96 U	JGUALI , E	ENTRA	MBE CI	ECHE .	
MEVERIN S.r.I.	2806-FIRE FIXING 1800 x 2400	PR002REI060P0	02E3 6	60	1800	2400	METALLICA
		11/06/96 L	JGUALI , E	ENTRA	MBE CI	ECHE	
MEVERIN S.r.I.	2B06-FIRE FIXING 1400 x 2000 mm.	PR002REi060P0	02E23 (60	1400	2000	METALLICA
		11/06/96				LARGA 9	00 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 500 mm. ,
MEVERIN S.r.I.	1806-FIRE FIXING 1200 x 2150 mm.	PR002REI060P0	01E1 (60	1200	2150	METALLICA
			CIECA				
MEVERIN S.r.I.	1B06-FIRE FIXING 1000 x 2150 mm.	PR002REI060P0	01E2 (60	1000	2150	METALLICA
			CIECA				
MEVERIN S.r.I.	1B06-FIRE FIXING 900 x 2150 mm.	PR002REI060P0	01E3 (60	900	2150	METALLICA
			CIECA				
MEVERIN S.r.I.	1806-FIRE FIXING 800 x 2150 mm.	PR002REI060P0	01E4 (60	800	2150	METALLICA
			CIECA				
MEVERIN S.r.I.	1B06-FIRE FIXING 1200 x 2000 mm.	PR002REI060P0	01E5 (60	1200	2000	METALLICA
	1200 / 2000 /////		CIECA				
MEVERIN S.r.I.	1806-FIRE FIXING 1000 x 2000 mm.	PR002REI060P0		60	1000	2000	METALLICA
	1000 A 2000 Hills.		A 1 ANTA CIECA				
MEVERIN S.r.I.	1806-FIRE FIXING	PR002REI060P0		60	900	2000	METALLICA
	900 x 2000 mm.		A 1 ANTA CIECA				
MEVERIN S.r.I.	1806-FIRE FIXING	PR002REI060P0		60	800	2000	METALLICA
	800 x 2000		A 1 ANTA CIECA				

	Ditta • •	Denominazione	Codice e data omologazione		REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
		<u> </u>			TIF	PO		
M	IEVERIN S.r.I.	2B06-FIRE FIXING 2000 x 2400 mm.	PR002REI060F	A 2 ANTI		2000		METALLICA
			11/06/96	UGUALI	, ENTR	RAMBE CI	ECHE	
λ	MEVERIN S.r.I.	2B06-FIRE FIXING 2000 x 2150 mm.	PR002REI060F	002E14 A 2 ANT		2000	2150	METALLICA
			11/06/96			RAMBE CI	ECHE	
N	MEVERIN S.r.I.	2B06-FIRE FIXING 2400 x 2300 mm.	PR002REI060F	002E7 A 2 ANT	60 E	2400	2300	METALLICA
			11/06/96	UGUALI	, ENTR	RAMBE CI	ECHE	
N	MEVERIN S.r.i.	2B06-FIRE FIXING 1200 x 2150	PR002REI060F	002E18 A 2 ANT		1200	2150	METALLICA
			11/06/96	CON AN ENTRAM			LARGA 8	00 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 400 mm.,
٨	MEVERIN S.r.I.	2806-FIRE FIXING 200 x 2300 mm.	PR002REI060F	002E8 A 2 ANT	60 E	2000	2300	METALLICA
			11/06/96	UGUALI	, ENTR	RAMBE CI	ECHE	
N	MEVERIN S.r.l.	2806-FIRE FIXING 1800 x 2300 mm.	PR002RE1060F	2002E9 A 2 ANT	60 E	1800	2300	METALLICA
			11/06/96	UGUALI	, ENTR	RAMBE CI	ECHE	
ħ	MEVERIN S.r.I.	2B06-FIRE FIXING 1600 x 2300 mm.	PR002RE1060F	P002E10 A 2 ANT		1600	2300	METALLICA
			11/06/96	UGUALI	, ENT	RAMBE CI	ECHE	
N	MEVERIN S.r.I.	2B06-FIRE FIXING 1400 x 2300 mm.	PR002REI060F	2002E11 A 2 ANT	60 E	1400	2300	METALLICA
			11/06/96	CON AN			LARGA 9	00 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 500 mm. ,
ř	MEVERIN S.r.l.	2806-FIRE FIXING 1200 x 2300	PR002REI060F	P002E12 A 2 ANT		1200	2300	METALLICA
			11/06/96	CON AN			LARGA 8	000 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 400 mm. ,
ľ	MEVERIN S.r.I.	2B06-FIRE FIXING 2400 x 2150 mm.	PR002REI060F	2002E13 A 2 ANT	60 E	2400	2150	METALLICA
			11/06/96	UGUALI	, ENT	RAMBE CI	ECHE	
ı	MEVERIN S.r.l.	2B06-FIRE FIXING 1600 x 2150 mm.	PR002REI060F	2002E16 A 2 ANT		1600	2150	METALLICA
			11/06/96	UGUALI	, ENTF	RAMBE C	IECHE .	
ı	MEVERIN S.r.I.	2806-FIRE FIXING 1400 x 2150 mm.	PR002REI060I	P002E17 A 2 ANT		1400	2150	METALLICA
			11/06/96	CON AN			LARGA 9	900 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 500 mm. ,
•	MEVERIN S.r.I.	2B06-FIRE FIXING 2400 x 2000	PR002REI060I	2002E19 A 2 ANT		2400	2000	METALLICA
			11/06/96	UGUALI	, ENT	RAMBE C	ECHE	
1	MEVERIN S.r.i.	2806-FIRE FIXING 1800 x 2150 mm.	PR002REI060	P002E15 A 2 ANT		1800	2150	METALLICA
			11/06/96			RAMBE C	IECHE 3	

Ditta * *	Denominazione	Codice e data omologazione	REI '·	targh. mm	Alt. mm	MATERIALE	
		<u> </u>	Ti	PO	L		
IINZ & CO S.a.s.	P.PROGET A 2 ANTE REI60 L(850- 2070)xH(1750-2200)	BZ050REI060P004 A 2 AN 21/02/95 CON V		1860 00x600 SI		METALLICA CONDARIA E	VETRO 400x1400 SU ANTA PRIMARIA
NINZ & CO S.a.s.	P.PROGET 1 ANTA REI 60 L (500-1340)x H (1750-2880) mm	BZ050REI060P001 A 1 AN 21/02/95 CON V		1230 00 x 600	2650	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di CNINZ	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L.800xH.2000	BZ050RE(060P005E4 A 1 AN 11/05/96	60 TA	860	2030	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L.900xH.2000	BZ050REI060P005E3 A 1 AN 11/06/96	60 TA	960	2030	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L.900xH.2150	BZ050REI060P005E2 A 1 AN 11/05/96	60 ITA	960	2180	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di KNINZ	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L. 1000xH.2150	BZ050REI060P005E1 A 1 AN 16/05/96	60 TA	1060	2180	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1100 x H 2400 mm. CIECA	BZ050REI060P001E31 A 1 AN 31/10/96 CIECA	ITA	1160	2430	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1100 x H 1900 mm. CIECA	BZ050REI060P001E18 A 1 AN 31/10/96 CIECA	ITA	1160	1930	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1000 x H 1900 mm. CIECA	BZ050REI060P001E19 A 1 AN 31/10/96 CIECA	ITA	1060	1930	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 800 x H 2500 mm. CIECA	BZ050REI060P001E30 A 1 AN 31/10/96 CIECA	ITA	860	2530	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1000 x H 1800 mm. CIECA	BZ050REI060P001E21 A 1 AN 31/10/96 CIECA	ITA	1060	1830	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1100 x H 1800 mm. CIECA	BZ050REI060P001E20 A 1 AN 31/10/96 CIECA	ATI	1160	1830	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 950 x H 2000 mm. CIECA	BZ050REI060P001E17 A 1 AN 31/10/96 CIECA	ATA	1010	2030	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 900 x H 2500 mm. CIECA	BZ050REI060P001E29 A 1 AN 31/10/96 CIECA	ITA	960	2530	METALLICA	

	·				
Ditta 4	Denominazione	Codice e data REI omologazione	largh. mm	Alt. mm -	MATERIALE
		7	IPO		
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1000 x H 2300 mm. CIECA	BZ050REI060P001E36 60 A 1 ANTA 05/02/97 CIECA	1060	2330	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 950 x H 2100 mm. CIECA	BZ050REI060P001E22 60 A 1 ANTA 05/02/97 CIECA	1010	2130	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1100 x H 2000 mm. CIECA	BZ050REI060P001E14 60 A 1 ANTA 31/10/96 CIECA	1160	2030	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1000 x H 2050 mm. CIECA	BZ050REI060P001E6 60 A 1 ANTA 31/10/96 CIECA	1060	2080	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 700 x H 2050 mm. CIECA	BZ050REI060P001E12 60 A 1 ANTA 31/10/96 CIECA	760	2080	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1000 x H 2000 mm. CIECA	BZ050REI060P001E16 60 A 1 ANTA 31/10/96 CIECA	1060	2030	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 900 x H 1800 mm. CIECA	BZ050REI060P005E12 60 A 1 ANTA 31/10/96 CIECA	960	1830	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 650 x H 2000 mm. CIECA	BZ050REI060P005E8 60 A 1 ANTA 31/10/96 CIECA	710	2030	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 700 x H 2000 mm. CIECA	BZ050REI060P005E7 60 A 1 ANTA 31/10/96 CIECA	760	2030	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 750 x H 2000 mm. CIECA	BZ050REI060P005E6 60 A 1 ANTA 31/10/96 CIECA	810	2030	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 900 x H 1900 mm. CIECA	BZ050REI060P005E10 60 A 1 ANTA 31/10/96 CIECA	960	1930	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 900 x H 2100 mm. CIECA	BZ050REI060P001E23 60 A 1 ANTA 31/10/96 CIECA	960	2130	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 800 x H 1900 mm. CIECA	BZ050REI060P005E11 60 A 1 ANTA 31/10/96 CIECA	860	1930	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1000 x H 2500 mm, CIECA	BZ050REI060P001E28 60 A 1 ANTA 31/10/96 CIECA	1060	2530	METALLICA

Ditta , ,	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
			TI	PO		
IINZ FREDOORS di (,NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 800 x H 1800 mm. CIECA	BZ050REI060P005E13 A 1 AN 31/10/96 CIECA		860	1830	METALLICA
IINZ FIREDOORS di CNINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1150 x H 2000 mm. CIECA	BZ050REI060P001E13 A 1 AN 31/10/96 CIECA	TA	1210	2030	METALLICA
IINZ IREDOORS di .NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 850 x H 2000 mm. CIECA	BZ050REi060P005E5 A 1 AN 31/10/96 CIECA		910	2030	METALLICA
NINZ FIREDOORS di CNINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 750 x H 2050 mm. CIECA	BZ050REi060P001E11 A 1 AN 31/10/96 CIECA	ITA	810	2080	METALLICA
NINZ FIREDOORS di CNINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 850 x H 2100 mm. CIECA	BZ050REI060P001E24 A 1 AN 05/02/97 CIECA	ITA	910	2130	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 800 x H 2100 mm. CIECA	BZ050REI060P001E26 A 1 AN 31/10/96 CIECA	ITA	860	2130	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1100 x H 2500 mm. CIECA	BZ050REI060P001E2: A 1 AN 31/10/96 CIECA	ITA	1160	2530	METALLICA
NINZ FIREDOORS di C.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 900 x H 2300 mm. CIECA	8Z050REI060P001E33 A 1 AN 31/10/96 CIECA	ITA	960	2330	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 950 x H 2050 mm. CIECA	BZ050REI060P001E7 A 1 AR 31/10/96 CIECA		1010	2080	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1000 x H 2400 mm. CIECA	BZ050RE1060P001E3: A 1 AI 31/10/96 CIECA	ATA	1060	2430	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1050 x H 2000 mm. CIECA	BZ050REI060P001E1: A 1 AI 05/02/97 CIECA	ATA	1110	2030	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 850 x H 2050 mm. CIECA	BZ050REI060P001E9 A 1 Al 31/10/96 CIEC/	ATM	910	2080	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 900 x H 2050 mm. CIECA	BZ050REI060P001E8 A 1 Al 31/10/96 CIEC/	ATV	960) 2080	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1050 x H 2050 mm. CIECA	BZ050REI060P001E5 A 1 Al 31/10/96 CIEC/	ATA	1110	2080	METALLICA

Ditta ' '	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	làrgh. mm	Alt. mm	MATERIALE
			TI	PO		
IINZ FIREDOORS di CNINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1100 x H 2050 mm. CIECA	BZ050REI060P001E4 A 1 AN 31/10/96 CIECA	60 TA	1160	2080	METALLICA
HINZ FIREDOORS di CNINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1150 x H 2050 mm. CIECA	BZ050REI060P001E3 A 1 AN 31/10/96 CIECA	60 TA	1210	2080	METALLICA
NINZ FIREDOORS di CNINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 700 x H 2100 mm. CIECA	BZ050REI060P001E2 A 1 AN ² 31/10/96 CIECA	60 TA	760	2130	METALLICA
NINZ FIREDOORS di CNINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 750 x H 2100 mm. CIECA	BZ050REI060P001E1 A 1 AN 31/10/96 CIECA	60 TA	810	2130	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 600 x H 2000 mm. CIECA	BZ050REI060P005E9 A 1 AN 31/10/96 CIECA	60 TA	660	2030	METALLICA
NINZ FIREDOORS di CNINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1100 x H 2300 mm. CIECA	BZ050REI060P001E35 A 1 AN 31/10/96 CIECA	60 TA	1160	2330	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 800 x H 2050 :nm. CIECA	BZ050REI060P001E10 A 1 AN' 31/10/96 CIECA	60 TA	860	2080	METALLICA
NINZ FIREDOORS di KNINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 800 x H 2400 mm. CIECA	BZ050REI060P001E34 A 1 AN' 05/02/97 CIECA		860	2430	METALLICA
NINZ FIREDOORS di C.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 900 x H 2400 mm. CIECA	BZ050REI060P001E33 A 1 AN 31/10/96 CIECA		960	2430	METALLICA
NINZ FIREDOORS di C.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 800 x H 2200 mm. CIECA	BZ050REI060P001E42 A 1 AN 05/02/97 CIECA		860	2230	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 750 x H 2150 mm. CIECA	8Z050REI060P001E49 A 1 AN 05/02/97 CIECA		810	2180	METALLICA
NINZ FIREDOORS di KNINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 800 x H 2150 mm. CIECA	BZ050REi060P001E48 A 1 AN' 05/02/97 CIECA		860	2180	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 850 x H 2150 mm. CIECA	BZ050REI060P001E47 A 1 AN 05/02/97 CIECA		910	2180	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 950 x H 2150 mm. CIECA	BZ050REi060P001E46 A 1 AN 05/02/97 CIECA	TA	1010	2180	METALLICA

Ditta , .	Denoninazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Att. mm	MATERIALE
			TI	PO		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
NZ REDOORS di NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1050 x H 2150 mm. CIECA	BZ050REI060P001E45 A 1 AN 05/02/97 CIECA		1110	2180	METALLICA
NZ REDOORS di NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1150 x H 2150 mm. CIECA	BZ050REI060P001E43 A 1 AN 05/02/97 CIECA		1210	2180	METALLICA
NZ REDOORS di NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1150 x H 2100 mm. CIECA	BZ050REi060P001E52 A 1 AN 05/02/97 CIECA		1210	2130	METALLICA
NZ REDOORS di NINZ & C. s.s.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 900 x H 2200 mm. CIECA	BZ050REI060P001E41 A 1 AN 05/02/97 CIECA	TA	960	2230	METALLICA
NZ REDOORS di NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1000 x H 2200 mm. CIECA	BZ050REI060P001E40 A 1 AN 05/02/97 CIECA	TA	1060	2230	METALLICA
NZ REDOORS di NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1100 x H 2200 mm. CIECA	BZ050REI060P001E39 A 1 AN 05/02/97 CIECA	ITA	1160	2230	METALLICA
INZ REDOORS di NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1100 x H 2150 mm. CIECA	BZ050REI060P001E44 A 1 AN 05/02/97 CIECA	ITA	1160	2180	METALLICA
NZ REDOORS di NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 650 x H 2150 mm. CIECA	BZ050REI060P001E51 A 1 AN 05/02/97 CIECA	ITA	710	2180	METALLICA
NZ REDOORS di NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1100 x H 2100 mm. CIECA	BZ050REI060P001E53 A 1 AN 05/02/97 CIECA	ITA	1160	2130	METALLICA
INZ REDOORS di NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1050 x H 2100 mm. CIECA	BZ050REi060P001E54 A 1 AN 05/02/97 CIECA	ITA	1110	2130	METALLICA
INZ REDOORS di NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1000 x H 2100 mm. CIECA	BZ050REI060P001E55 A 1 AN 05/02/97 CIECA	łΤΑ	1060	2130	METALLICA
INZ REDOORS di NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 800 x H 2600 mm. CIECA	BZ050REI060P001E56 A 1 AN 05/02/97 CIECA	ŧΤΑ	860	2630	METALLICA
INZ REDOORS di NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 900 x H 2600 mm. CIECA	BZ050REI060P001E57 A 1 AN 05/02/97 CIECA	ITA	960	2630	METALLICA
INZ IREDOORS di .NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1000 x H 2600 mm. CIECA	BZ050REI060P001E58 A 1 AN 05/02/97 CIECA	ITA	1060	2630	METALLICA

Ditta ' '	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Att. mm	MATERIALE
			TI	0	1	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 1100 x H 2600 mm. CIECA	BZ050REI060P	001E59 60 A 1 ANTA CIECA	1160	2630	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 800 x H 2300 mm, CIECA	BZ050REI060P	001E38 60 A 1 ANTA CIECA	860	2330	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L 700 x H 2150 mm. CIECA	8Z050REI060P	001E50 60 A 1 ANTA CIECA	760	2180	METALLICA
NINZ FIREDOORS di	PORTA PROGET A 2 ANTE REI 60 L=(850-	BZ050REI060P	009 60 A 2 ANTE	2310	2180	METALLICA
K.NINŽ & C.s.a.s.	2587)xH=(1750-2365)	05/02/97				VETRO 400 x 600 mm. SU ENTRAMBE , APPLICATA DELLO SPESSORE DI 150 mm.
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C.s.a.s.	PORTA PROGET A 2 ANTE REI 60 L=(850-	BZ050REI060P	013 60 A 2 ANTE	2000	2150	METALLICA
KININZ & C.S.d.S.	2000)xH= (1750-2150)	05/06/97	UGUALI LARG	HE 960 m	m. CON V	ETRO 400 x 600 mm. SU ENTRAMBE
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C.s.a.s.	PORTA PROGET AD UN' ANTA REI 60 L=(500-1340)xH=(1750-	BZ050REI060P 05/06/97	014 60 A 1 ANTA CON VETRO 6	1400 320 x 400 n		METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C.s.a.s.	PORTA PROGET A 2 ANTE REI 60 L=(850- 2540)xH=(1750-2670)	BZ050REI060P 23/06/97	A 2 ANTE	2600 HE 1230 n		METALLICA VETRO 620 x 400 mm. SU ENTRAMBE
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & CO	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L(500- 1035) x H(1750-2200)	BZ050REI060P 28/02/95	005 60 A 1 ANTA CON VETRO 4	960 00 x 600 m		METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & CO	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 60 L=(500- 1000) x H=(1750-2150)	BZ050REI060P 27/05/97	012 60 A 1 ANTA CON VETRO 4	1060 00 x 600 m		METALLICA
NONES S.p.a.	IGNISTOP AC 15	TN001REI060P	2002 60 A 1 ANTA CON VETRO 6	1200		METALLICA
		1400134	CON VETRO	DO X 2000 I		
NONES S.p.a.	IGNISTOP AC 10	TN001REI060P	2001 60 A 1 ANTA CON VETRO 4	1220 00x600 mn		METALLICA
				- 3.000 1111		
NONES S.p.a.	IGNISTOP BC 10	TN001REI060F	A 2 ANTE	2000 ETRO 52		METALLICA ULL'ANTA PRIMARIA E VETRO 400x600 SULL'ANTA
NONES S.p.a.	IGNISTOP AC 20	TN001REI060F	2004 60 A 1 ANTA	1100		METALLICA
		14/03/94	CON VETRO 4	00x600 mn	n.	
NONES S.p.a.	IGNISTOP AC 35	TN001REI060F	P007 60 A 1 ANTA	1249	2175	METALLICA
		18/10/94	CON VETRO 4	00x600 mr	n. E SPES	SSORE BATTENTE 65 mm.

				1		
Ditta ' •	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
<u></u>	<u> </u>		ŢĪ	PO		
SCHIEVANO S.r.I.	CLASSIC/1A/60	PD012REI060P001	60	1100	2200	METALLICA
		A 1 A 21/11/94 CON	NTA FINESTR	ATURA 2	70 x 370 m	nm.
SCHIEVANO S.r.l.	CLASSIC/2A/60	PD012REI060P003	60	2200	2200	METALLICA
		A 2 A 21/11/94 UGU		N FINEST	RATURA	NELL'ANTA SECONDARIA 300 x 1100 mm.
SCHIEVANO S.r.I.	TOP/1A/60	PD012REi060P002 A 1 A		1250		METALLICA
		23/11/94 CON	FINESTR	ATURA 6	00 x 750 m	nm.
SI.DEL. S.r.I.	FIRE-BLOCK 3	BA044REI060P004 A 2 A	60 NTE	1885	2310	METALLICA
		04/09/96 UGU	ALI , CON	FINEST	RATURA 3	50 mm. x 250 mm. SU ANTA SECONDARIA
SI.DEL. S.r.I.	FIRE-BLOCK 2	BA044REI060P002 A 1 A	60 NTA	1786	2236	METALLICA
		21/11/94 CIEC			DI UGUAI	LE LARGHEZZA INCERNIERATO E FISSATO CON
SIDERMECCANIC A UMBRA	STOP-FIRE 900	PG054REI060P001 A 1 A	60 NTA	1227	2192	METALLICA
		02/06/95 CIEC	A			
STILNOVA POOL EDIL S.r.I.	GALASSIA	MO082REI060P002	60 NTA	990	2055	METALLICA
		27/06/96 CIEC	A E PREV	/ERNICIA	TA A POL	VERI EPOSSIDICHE
SUSIGAN RODOLFO &C.	MAGNUM 2V 60	TV053REi060P003	60 NTE	2450	2425	METALLICA
S.n.c		04/09/96 UGU	ALI , LAR	GHE 1225	mm. , CO	N FINESTRATURA 360 x 560 mm. SU ENTRAMBE
SUSIGAN RODOLFO &C.	MAGNUM 2V 2S 60	TV053REI060P003E	2 60 NTE	2750	2500	METALLICA
S.n.c		24/07/97 UGU	ALI LARG	HE 1375	nm. CON	FINESTRATURA 360 x 560 mm. SU ENTRAMBE
SUSIGAN RODOLFO &C.	MAGNUM 2V 3S 60	TV053REI060P003E	1 60 NTE	2500	2500	METALLICA
S.n.c				HE 1250 i	mm. CON	FINESTRATURA 360 x 560 mm. SU ENTRAMBE
C.PEREGO S.r.I.	FIRESTOP BENACO	CO045REI090P002	90 RREVOLE	2180	2370	METALLICA
		07/12/95 ORIZ MOD	ZONTAL	MENTE C	ONO LAR	MURO 2180 x 2370 mm. A 1 ANTA,COMPOSTA DA 3 GHI < DI 1000(NELL'ESTENSIONE DEVONO
DIERRE S.p.a.Div.TREDI	ROLLING 2R REI 90	T0004REI090P011	90 RREVOLE	2600		METALLICA
		13/07/95 ORIZ		MENTE A	2 ANTE U	GUALI AD APERTURA CENTRALE CON FORO MURO
FAEL SECURITY S.r.l.	ROBOR/1	BR010REI090P001 SCC	90 RREVOLE	2670 E	2755	METALLICA
		18/10/94 ORIZ	ZONTALI	MENTE A	1 ANTA C	ON FORO MURO 2300 x 2380 mm.
FAEL SECURITY S.r.l.	TENAX/2b/90	BR010REi090P003 A 2 /	90 NTE	1926	2258	METALLICA
			ALI E CIE	CHE		

	Ditta · •	Denominazione	Codice e data Romologazione	REI largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
				TIPO		
	MONTAGGI SUD i.n.c.	STOP FIRE 25/2	LE055REI090P002 9 A 1 ANTA 24/03/95 CIECA	0 1270	2195	METALLICA
1	ONES S.p.a.	IGNISTOP AC 30	A 1 ANTA	00 1100 RO 400x600 m		METALLICA
	DFF.BREVETTI SISTI S.p.a.	PORTA TAGL.CIECA A 1 ANTA	A 1 ANTA	90 1200 STRATURA 51		METALLICA m.
	SERRAMENTI CASTELLI S.r.I	PSV 120 CST	SCORREV			METALLICA FORO MURO 2200 x 2600 mm.
	SERRAMENTI CASTELLI S.r.I.	MAGNUM	BG025REI090P006 9 A 2 ANTE 27/09/96 CIECHE E	90 2600 D UGUALI	2700	METALLICA
;	SI.DEL. S.r.I.	FIRE-BLOCK S	SCORREV			METALLICA IECA CON FORO MURO 2200 x 2400 mm.
,	ALPE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15	A 2 ANTE	20 2265 ON VETRO 66		METALLICA nm SU ENTRAMBE LE ANTE A 1445 mm DA TERRA
	ALPE SIS S.r.i.	IGNISTOP BC 15 100/40/215	TN089REI120P001E22 1 A 2 ANTE 27/09/96 CIECHE, 0			METALLICA LARGA 920 mm.ED ANTA SECONDARIA 404 mm.
	ALPE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 90/50/215	TN089REI120P001E18 1 A 2 ANTE 27/09/96 CIECHE, 0			METALLICA LARGA 820 mm.ED ANTA SECONDARIA 504 mm.
	ALPE SIS S.r.i.	IGNISTOP BC 15 90/90/200	TN089REI120P001E19 1 A 2 ANTE 27/09/96 CIECHE, 0			METALLICA E LARGA 820 mm.ED ANTA SECONDARIA 904 mm.
	ALPE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 90/90/215	TN089REI120P001E20 1 A 2 ANTE 27/09/96 CIECHE, 0			METALLICA E LARGA 820 mm.ED ANTA SECONDARIA 904 mm.
	ALPE SIS S.r.l.	IGNISTOP BC 15 100/40/200	TN089REI120P001E21 A 2 ANTE 27/09/96 CIECHE, 0			METALLICA E LARGA 920 mm.ED ANTA SECONDARIA 404 mm.
	ALPE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 100/50/200	TN089REI120P001E23 A 2 ANTE 27/09/96 CIECHE, 0			METALLICA E LARGA 920 mm.ED ANTA SECONDARIA 504 mm.
	ALPE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 100/50/215	TN089REI120P001E24 A 2 ANTE 27/09/96 CIECHE,			METALLICA E LARGA 920 mm.ED ANTA SECONDARIA 504 mm.

Ditta '	* Denominazione	Codice e data omologazione	REI	targh. mm	Alt. mm	MATERIALE
			TI	PO	L	
PE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 100/100/200	TN089REI120P001E2 A 2 A	NTE	2065		METALLICA
		27/09/96 CIEC	HE, CON	ANTA PR	INCIPALE	LARGA 920 mm.ED ANTA SECONDARIA 1004 mm.
PE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 100/100/215	TN089REI120P001E2		2065	2181	METALLICA
				ANTA PR	INCIPALE	LARGA 920 mm.ED ANTA SECONDARIA 1004 mm.
PE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 110/110/200	TN089REI120P001E2 A 2 A	NTE	2265		METALLICA
		27/09/96 CIEC	HE, CON	ANTA PR	INCIPALE	LARGA 1020 mm.ED ANTA SECONDARIA 1104 mm
.PE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 90/50/200	TN089REI120P001E		1465	2031	METALLICA
		27/09/96 CIEC	HE, CON	ANTA PR	INCIPALE	LARGA 820 mm.ED ANTA SECONDARIA 504 mm.
.PE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 125/125/215	TN089REI120P001E:		2565	2181	METALLICA
				ANTA PR	INCIPALE	LARGA 1170 mm.ED ANTA SECONDARIA 1254 mm
LPE SIS S.r.I.	IGNISTOP AC 45 100/200	TN001REI120P009E A 1 A 04/10/96 CIEC	NTA	1064	1 2031	METALLICA
.PE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 110/110/215	TN089REI120P001E		226	5 2181	METALLICA
				ANTA PR	RINCIPALE	ELARGA 1020 mm.ED ANTA SECONDARIA 1104 mr
LPE SIS S.r.i.	IGNISTOP BC 15 80/40/215	TN089REI120P001E		1265	5 2181	METALLICA
				ANTA PF	INCIPALE	E LARGA 720 mm.ED ANTA SECONDARIA 404 mm.
PE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 70/50/200	TN089REI120P001E A 2 A		126	5 2031	METALLICA
		**-		ANTA PF	RINCIPALE	E LARGA 620 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA
_PE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 70/50/215	TN089REI120P001E A 2 A		1269	5 2181	METALLICA
	,			ANTA PE	RINCIPALE	E LARGA 620 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA
LPE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 70/70/200	TN089REI120P001E A 2 A	NTE	146		METALLICA
		27/09/96 CIEC mm.	•	I ANTA P	RINCIPAL	E LARGA 620 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA
LPE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 70/70/215	TN089REI120P001E A 2 A	4 120 NTE	146	5 2181	METALLICA
		27/09/96 CIEC mm.,	HE , CON	I ANTA P	RINCIPAL	E LARGA 620 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA
LPE SIS S.r.i.	IGNISTOP BC 15 75/75/200		NTE	156		METALLICA
		27/09/96 CIEC	HE, CON	ANTA PE	RINCIPALE	E LARGA 670 ED ANTA SECONDARIA LARGA 754 i
LPE SIS S.r.i.	IGNISTOP AC 45 80/200	TN001REI120P009E A 1 A 04/10/96 CIEC	NTA	86	4 2031	METALLICA

Ditta '	Denominazione	Codice e data omologazione REI largh. mm MATERIALE mm
		TIPO
ALPE SIS S.r.I,	IGNISTOP BC 15 80/40/200	TN089REI120P001E7 120 1265 2031 METALLICA A 2 ANTE 27/09/96 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 720 mm.ED ANTA SECONDARIA 404 mm.
ALPE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 90/40/215	TN089REI120P001E16 120 1365 2181 METALLICA A 2 ANTE
		27/09/96 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 820 mm.ED ANTA SECONDARIA 404 mm.
ALPE SIS S.r.i.	IGNISTOP BC 15 80/50/200	TN089REI120P001E9 120 1365 2031 METALLICA A 2 ANTE
		27/09/96 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 720 mm.ED ANTA SECONDARIA 504 mm.
ALPE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 80/50/215	TN089REI120P001E10 120 1365 2181 METALLICA A 2 ANTE
		27/09/96 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 720 mm.ED ANTA SECONDARIA 504 mm.
ALPE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 80/80/200	TN089REI120P001E11 120 1665 2031 METALLICA A 2 ANTE
		27/09/96 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 720 mm.ED ANTA SECONDARIA 804 mm.
ALPE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 80/80/215	TN089REI120P001E12 120 1665 2181 METALLICA A 2 ANTE
		27/09/96 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 720 mm.ED ANTA SECONDARIA 804 mm.
ALPE SIS S.r.I.	IGNISTOP AC 45 90/200	TN001REI120P009E2 120 964 2031 METALLICA A 1 ANTA
		04/10/96 CIECA
ALPE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 85/85/200	TN089REI120P001E13 120 1765 2031 METALLICA A 2 ANTE
		27/09/96 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 770 mm.ED ANTA SECONDARIA 854 mm.
ALPE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 85/85/215	TN089REI120P001E14 120 1765 2181 METALLICA A 2 ANTE
		27/09/96 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 770 mm.ED ANTA SECONDARIA 854 mm.
ALPE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 90/40/200	TN089REI120P001E15 120 1365 2031 METALLICA A 2 ANTE
		27/09/96 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 820 mm.ED ANTA SECONDARIA 404 mm.
ALPE SIS S.r.I.	IGNISTOP BC 15 75/75/215	TN089REI120P001E6 120 1565 2181 METALLICA A 2 ANTE
		27/09/96 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 670 mm.ED ANTA SECONDARIA 754 mm.
ALPE SIS S.r.I.	AC 40 90/225	TN001REI120P008E14 120 964 2281 METALLICA A 1 ANTA
		26/02/97 CIECA
ALPE SIS S.r.i.	AC 40 80/240	TN001REI120P008E15 120 864 2431 METALLICA A 1 ANTA
		26/02/97 CIECA
ALPE SIS S.r.I.	AC 40 85/225	TN001REI120P008E16 120 914 2281 METALLICA A 1 ANTA
		26/02/97 CIECA

Ditta •	Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE mm mm
		TIPO
LPE SIS S.r.I.	AC 40 80/225	TN001REI120P008E17 120 864 2281 METALLICA A 1 ANTA 26/02/97 CIECA
LPE SIS S.r.I.	BC 15 100/100/215 AP	TN089REI120P001E43 120 2065 2181 METALLICA A 2 ANTE
		26/02/97 UGUALI DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 1000 mm. CON VETRO 300 x 400, POSIZIONATO A 346 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A 332 mm. DAL BORDO LATERALE, ED ANTA SECONDARIA CIECA LARGA 1000 mm.
LPE SIS S.r.I.	BC 15 120/40/215 DP	TN089REI120P001E44 120 1665 2181 METALLICA A 2 ANTE 26/02/97 DISUGUALI DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 1200 mm. CON VETRO 600 x 400,
LPE SIS S.r.I.	BC 15 100/100/200 AP	POSIZIONATO A 346 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A 282 mm. DAL BORDO LATERALE, ED ANTA SECONDARIA CIECA LARGA 400 mm. TN089REI120P001E45 120 2065 2031 METALLICA
		A 2 ANTE 26/02/97 UGUALI DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 1000 mm. CON VETRO 300 x 400, POSIZIONATO A 296 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A 332 mm. DAL BORDO
LPE SIS S.r.I.	BC 15 120/40/200 DP	LATERALE, ED ANTA SECONDARIA CIECA LARGA 1000 mm. TN089REI120P001E46 120 1665 2031 METALLICA A 2 ANTE
		26/02/97 DISUGUALI DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 1200 mm. CON VETRO 600 x 400, POSIZIONATO A 296 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A 282 mm. DAL BORDO LATERALE, ED ANTA SECONDARIA CIECA LARGA 400 mm.
ALPE SIS S.r.I.	BC 15 120/120/215 DP	TN089REI120P001E47 120 2465 2181 METALLICA A 2 ANTE 26/02/97 UGUALI DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 1200 mm. CON VETRO 600 x 400,
ALPE SIS S.r.I.	BC 15 90/90/215 AP	POSIZIONATO A 346 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A 282 mm. DAL BORDO LATERALE, ED ANTA SECONDARIA CIECA LARGA 1200 mm. TN089REI120P001E48 120 1865 2181 METALLICA
		A 2 ANTE 26/02/97 UGUALI DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 900 mm. CON VETRO 300 x 400, POSIZIONA' A 346 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A 282 mm. DAL BORDO LATERALE, ED ANTA
ALPE SIS S.r.I.	BC 15 80/80/200 AP	SECONDARIA CIECA LARGA 900 mm. TN089REI120P001E49 120 1665 2031 METALLICA A 2 ANTE
U DE 010 0 - 1	D0 45 00/00 D0 4D	26/02/97 UGUALI DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 800 mm. CON VETRO 300 x 400, POSIZIONA' A 296 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A 232 mm. DAL BORDO LATERALE, ED ANTA SECONDARIA CIECA LARGA 800 mm.
ALPE SIS S.r.I.	BC 15 90/90/200 AP	TN089REI120P001E50 120 1865 2031 METALLICA A 2 ANTE . ,26/02/97 : UGUALI DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 900 mm. CON VETRO 300 x 400, POSIZIONA'
ALPE SIS S.r.I.	BC 15 125/75/215 DP	A 296 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A 282 mm. DAL BORDO LATERALE, ED ANTA SECONDARIA CIECA LARGA 900 mm. TN089REI120P001E51 120 2065 2181 METALLICA
		A 2 ANTE 26/02/97 DISUGUALI DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 1250 mm. CON VETRO 600 x 400, POSIZIONATO A 346 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A 307 mm. DAL BORDO
ALPE SIS S.r.I.	BC 15 100/ 40/215 AP	LATERALE, ED ANTA SECONDARIA CIECA LARGA 750 mm. TN089REI120P001E52 120 1465 2181 METALLICA A 2 ANTE
ALPE SIS S.r.I.	AC 40 85/240	26/02/97 DISUGUALI DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 1000 mm. CON VETRO 300 x 400, POSIZIONATO A 346 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A 332 mm. DAL BORDO LATERALE, ED ANTA SECONDARIA CIECA LARGA 400 mm.
1LFE 313 3.1.1,	AC 40 75/240	TN001REI120P008E13 120 914 2431 METALLICA A 1 ANTA 26/02/97 CIECA
ALPE SIS S.r.I.	BC 15 100/ 40/200 AP	TN089REI120P001E54 120 1465, 2031 METALLICA A 2 ANTE
		26/02/97 DISUGUALI DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 1000 mm. CON VETRO 300 x 400, POSIZIONATO A 296 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A 332 mm. DAL BORDO LATERALE, ED ANTA SECONDARIA CIECA LARGA 400 mm.
ALPE SIS S.r.I.	BC 15 125/75/200 DP	TN089REI120P001E53 120 2065 2031 METALLICA A 2 ANTE 26/02/97 DISUGUALI DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 1250 mm. CON VETRO 600 x 400,
		POSIZIONATO A 296 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A 307 mm. DAL BORDO LATERALE, ED ANTA SECONDARIA CIECA LARGA 750 mm.

Ditta •	1 Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE mm mm
		TIPO
LPE SIS S.r.I.	BC 15 80/80/215 AP	TN089REI120P001E55 120 1665 2181 METALLICA A 2 ANTE
		26/02/97 UGUALI DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 800 mm. CON VETRO 300 x 400, POSIZIONAT A 346 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A 232 mm. DAL BORDO LATERALE, ED ANTA SECONDARIA CIECA LARGA 800 mm.
LPE SIS S.r.I.	BC 15 125/75/215	TN089REI120P001E30 120 2065 2181 METALLICA A 2 ANTE
		26/02/97 DISUGUALI CIECHE , DI CUI QUELLA PRINCIPALE LARGA 1170 mm. E QUELLA SECONDARIA LARGA 754 mm.
ALPE SIS S.r.I.	BC 15 125/85/215	TN089REI120P001E31 120 2165 2181 METALLICA A 2 ANTE 26/02/97 DISUGUALI CIECHE , DI CUI QUELLA PRINCIPALE LARGA 1170 mm. E QUELLA
LPE SIS S.r.I.	BC 15 110/110/235	SECONDARIA LARGÁ 854 mm.
ALFE 313 3.1.1.	BC 13 11W110/233	TN089REI120P001E32 120 2265 2381 METALLICA A 2 ANTE 26/02/97 DISUGUALI CIECHE , DI CUI QUELLA PRINCIPALE LARGA 1020 mm. E QUELLA
LPE SIS S.r.I.	BC 15 120/120/235	SECONDARIA LARGA 1104 mm. TN089REI120P001E33 120 2465 2381 METALLICA
		A 2 ANTE 26/02/97 DISUGUALI CIECHE DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 1120 mm E LA SECONDARIA LARGA 1204 mm
ALPE SIS S.r.I.	BC 15 125/55/215	TN089REI120P001E34 120 1865 2181 METALLICA A 2 ANTE
		26/02/97 DISUGUALI CIECHE , DI CUI QUELLA PRINCIPALE LARGA 1170 mm. E QUELLA SECONDARIA LARGA 554 mm.
ALPE SIS S.r.I.	BC 15 120/40/215	TN089REI120P001E35 120 1665 2181 METALLICA A 2 ANTE
		26/02/97 DISUGUALI CIECHE , DI CUI QUELLA PRINCIPALE LARGA 1120 mm. E QUELLA SECONDARIA LARGA 404 mm.
ALPE SIS S.r.I.	BC 15 125/65/215	TN089REI120P001E36 120 1965 2181 METALLICA A 2 ANTE 26/02/97 DISUGUALI CIECHE, DI CUI QUELLA PRINCIPALE LARGA 1170 mm. E QUELLA
ALPE SIS S.r.I.	BC 15 65/65/215	SECONDARIA LARGA 654 mm. TN089REI120P001E37 120 1365 2181 METALLICA
		A 2 ANTE 26/02/97 DISUGUALI CIECHE , DI CUI QUELLA PRINCIPALE LARGA 570 mm. E QUELLA SECONDARIA LARGA 654 mm.
ALPE SIS S.r.f.	BC 15 85/40/215	TN089REI120P001E38 120 1315 2181 METALLICA A 2 ANTE
		26/02/97 DISUGUALI CIECHE , DI CUI QUELLA PRINCIPALE LARGA 770 mm. E QUELLA SECONDARIA LARGA 404 mm.
ALPE SIS S.r.I.	BC 15 65/65/200	TN089REI120P001E39 120 1365 2031 METALLICA A 2 ANTE
		26/02/97 DISUGUALI CIECHE , DI CUI QUELLA PRINCIPALE LARGA 570 mm. E QUELLA SECONDARIA LARGA 654 mm.
ALPE SIS S.r.I.	BC 15 60/60/200	TN089REI120P001E41 120 1265 2031 METALLICA A 2 ANTE 26/02/97 DISUGUALI CIECHE , DI CUI QUELLA PRINCIPALE LARGA 520 mm. E QUELLA
ALPE SIS S.r.I.	BC 15 85/40/200	SECONDARIA LARGA 604 mm. TN089REI120P001E40 120 1315 2031 METALLICA
LI E 014 3.1.1.	20 10 00:10/200	A 2 ANTE 26/02/97 DISUGUALI CIECHE , DI CUI QUELLA PRINCIPALE LARGA 770 mm. E QUELLA SECONDARIA LARGA 404 mm.
ALPE SIS S.r.I.	AC 40 90/240	TN001REI120P008E12 120 964 2431 METALLICA
		A 1 ANTA 26/02/97 CIECA

Ditta *	Denominazione.	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
			TIF	,		
LPE SIS S.r.I.	AC 45 130/215	TN001REI120P009E4 A 1 ANT. 26/02/97 CIECA	120 A	1364	2181	METALLICA
LPE SIS S.r.I.	AC 45 130/225	TN001REI120P009E5 A 1 ANT. 26/02/97 CIECA	120 A	1364	2281	METALLICA
LPE SIS S.r.I.	AC 45 125/225	TN001REI120P009E6 A 1 ANT. 26/02/97 CIECA	120 A	1314	2281	METALLICA
LPE SIS S.r.I.	AC 40 130/270	TN001REI120P008E1 A 1 ANT. 26/02/97 CIECA	120 A	1364	2731	METALLICA
LPE SIS S.r.I.	AC 40 130/260	TN001REI120P008E2 A 1 ANT. 26/02/97 CIECA	120 A	1364	2631	METALLICA
LPE SIS S.r.I.	AC 40 125/270	TN001REI120P008E3 A 1 ANT 26/02/97 CIECA	120 A	1314	2731	METALLICA
LPE SIS S.r.i.	AC 40 125/260	TN001REI120P008E4 A 1 ANT 26/02/97 CIECA	120 A	1314	2631	METALLICA
LPE SIS S.r.I.	AC 40 115/250	TN001REI120P008E5 A 1 ANT 26/02/97 CIECA	120 A	1214	2531	METALLICA
LPE SIS S.r.I.	AC 40 115/240	TN001REI120P008E6 A 1 ANT 26/02/97 CIECA	120 A	1214	2431	METALLICA
LPE SIS S.r.I.	AC 40 105/240	TN001REI120P008E7 A 1 ANT 26/02/97 CIECA	120 A	1114	2431	METALLICA
LPE SIS S.r.I.	AC 40 105/225	TN001REI120P008E9 A 1 ANT 26/02/97 CIECA		1114	2281	METALLICA
LPE SIS S.r.I.	AC 40 100/225	TN001REI120P008E11 A 1 ANT 26/02/97 CIECA		1064	2281	METALLICA
LPE SIS S.r.I.	AC 40 100/240	TN001REI120P008E10 A 1 ANT 26/02/97 CIECA		1064	2431	METALLICA
LPE SIS S.r.I.	BC 15 110/110/215 DD		E CON V		0 x 400 m	METALLICA m. SU ENTRAMBE LE ANTE POSIZIONATO A 348 r Rmm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA

Ditta	Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE omologazione mm mm
		TIPO
LPE SIS S.r.I.	AC 45 130/225 A	TN001REI120P009E13 120 1364 2281 METALLICA AD UN'ANTA
		26/02/97 CON VETRO 300 x 400 mm POSIZIONATO A 446 mm DAL BORDO SUPERIORE E A 48. mm DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
LPE SIS S.r.I.	BC 15 125/55/215 DP	TN089REI120P001E56 120 1865 2181 METALLICA A 2 ANTE
		26/02/97 DISUGUALI DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 1250 mm. CON VETRO 600 x 400, POSIZIONATO A 346 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A 307 mm. DAL BORDO LATERALE, ED ANTA SECONDARIA CIECA LARGA 550 mm.
LPE SIS S.r.i.	AC 40 105/250	TN001REI120P008E8 120 1114 2531 METALLICA A 1 ANTA 26/02/97 CIECA
1 DE 010 C -1	40.45.405005.4	
LPE SIS S.r.I.	AC 45 125/225 A	TN001REI120P009E11 120 1314 2281 METALLICA A 1 ANTA 26/02/97 CON VETRO 300 x 400 mm. POSIZIONATO A 446 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A
LPE SIS S.r.I.	BC 15 110/110/225 DD	457 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA TN089REI120P001E77 120 2265 2281 METALLICA
2 2 3 3 3 4 1 1	50 10 1741 1422 05	A 2 ANTE 26/02/97 UGUALI CON VETRO 600 x 400 mm. SU ENTRAMBE LE ANTE POSIZIONATO A 446 mm
LPE SIS S.r.I.	BC 15 110/110/200 DD	DAL BORDO SUPERIORE E A 232 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA TN089REI120P001E76 120 2265 2031 METALLICA
		A 2 ANTE 26/02/97 UGUALI CON VETRO 600 x 400 mm. SU ENTRAMBE LE ANTE POSIZIONATO A 296 mm DAL BORDO SUPERIORE E A 232 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
LPE SIS S.r.l.	BC 15 120/120/225 DD	TN089REI120P001E75 120 2465 2281 METALLICA
		A 2 ANTE 26/02/97 UGUALI CON VETRO 600 x 400 mm. SU ENTRAMBE LE ANTE POSIZIONATO A 446 mm DAL BORDO SUPERIORE E A 282 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
LPE SIS S.r.I.	BC 15 100/100/215 AA	TN089REI120P001E74 120 2065 2181 METALLICA A 2 ANTE
		26/02/97 UGUALI CON VETRO 300 x 400 mm. SU ENTRAMBE LE ANTE POSIZIONATO A 346 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A 332 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
LPE SIS S.r.i.	BC 15 120/120/215 AA	TN089REI120P001E73 120 . 2465 . 2181 METALLICA A 2 ANTE
		26/02/97 UGUALI CON VETRO 300 x 400 mm. SU ENTRAMBE LE ANTE POSIZIONATO A 346 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A 432 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
LPE SIS S.r.I.	BC 15 120/120/225 AA	TN089REI120P001E72 120 2465 2281 METALLICA A 2 ANTE 26/02/97 UGUALI CON VETRO 300 x 400 mm. SU ENTRAMBE LE ANTE POSIZIONATO A 446 mr.
	DO 45 4004400045 DD	DAL BORDO SUPERIORE E A 432 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
LPE SIS S.r.I.	BC 15 120/120/215 DD	TN089REI120P001E71 120 2465 2181 METALLICA A 2 ANTE 26/02/97 UGUALI CON VETRO-600 x 400 mm. SU ENTRAMBE LE ANTE POSIZIONATO A 346 mr.
LPE SIS S.r.I.	BC 15 80/ 40/215 AP	DAL BORDO SUPERIORE E A 282 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
Er E 919 3.1.1.	20 10 00 40/210 AP	TN089REI120P001E59 120 1265 2181 METALLICA A 2 ANTE 26/02/97 DISUGUALI DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 800 mm. CON VETRO 300 x 400,
LPE SIS S.r.I.	BC 15 100/100/200 AA -	POSIZIONATO A 346 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A 232 mm. DAL BORDO LATERALE, ED ANTA SECONDARIA CIECA LARGA 400 mm. TN089REI120P001E69 120 2065 2031 METALLICA
		A 2 ANTE 26/02/97 UGUALI CON VETRO 300 x 400 mm, SU ENTRAMBE LE ANTE POSIZIONATO A 296 mr DAL BORDO SUPERIORE E A 332 mm, DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
LPE SIS S.r.I.	BC 15 90/90/200 AA	TN089REI120P001E68 120 1865 2031 METALLICA
		A 2 ANTE

ſ		1		ı	<u>į</u> 1	I	
•	Ditta , ' ,	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
Į				TII	PO		
Α	LPE SIS S.r.I.	BC 15 80/80/200 AA	TN089REI120P001E67 A 2 AN 26/02/97 UGUAL	TE	1665 /ETBO 30		METALLICA m. SU ENTRAMBE LE ANTE POSIZIONATO A 296 mm.
							mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
A	LPE SIS S.r.I.	BC 15 80/80/215 AA	TN089REI120P001E66 A 2 AN	TE	1665		METALLICA
							m. SU ENTRAMBE LE ANTE POSIZIONATO A 346 mm. 2 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
Α	LPE SIS S.r.I.	AC 45 130/225 C	TN001REI120P009E8 A 1 AN	120 TA	1364	2281	METALLICA
							ZIONATO A 446 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A DELL'ANTA
A	LPE SIS S.r.I.	AC 45 125/215 C	TN001REI120P009E7 A 1 AN	120 TA	1314	2181	METALLICA
							ZIONATO A 346 mm. DAL BORDO SUPERIORE E A DELL'ANTA
Α	LPE SIS S.r.I.	BC 15 80/40/200 AP	TN089REI120P001E61 A 2 AN		1265	2031	METALLICA
			POSIZ LATER	IONATO	A 296 mn	n. DAL BO ECONDAF	.E LARGA 800 mm. CON VETRO 300 x 400, DRDO SUPERIORE E A 232 mm. DAL BORDO RIA CIECA LARGA 400 mm
Α	LPE SIS S.r.l.	BC 15 125/55/200 DP	TN089REI120P001E60 A 2 AN 26/02/97 DISUG	ITE	1865		METALLICA .E LARGA 1250 mm. CON VETRO 600 x 400,
Α	LPE SIS S.r.I.	BC 15 90/ 40/215 AP	POSIZ	IONATO	A 296 mn	n. DAL BO ECONDAF	PRO SUPERIORE E A 307 mm. DAL BORDO RIA CIECA LARGA 550 mm. METALLICA
				UALI DI			LE LARGA 900 mm. CON VETRO 300 x 400, DRDO SUPERIORE E A 282 mm. DAL BORDO
A	LPE SIS S.r.I.	AC 45 130/215 A		RALE, EC 2 120		ECONDAF	RIA CIECA LARGA 400 mm. METALLICA
					00 x 400 m 00 LATER		CIONATO A 346 mm.DAL BORDO SUPERIORE E A 482 L'ANTA
Α	LPE SIS S.r.i.	BC 15 90/ 40/200 AP	TN089REI120P001E58 A 2 AN		1365	2031	METALLICA
			POSIZ	IONATO	A 296 mn	n. DAL BO ECONDAI	LE LARGA 900 mm. CON VETRO 300 x 400, DRDO SUPERIORE E A 282 mm. DAL BORDO RIA CIECA LARGA 400 mm.
Α	LPE SIS S.r.I.	BC 15 90/90/215 AA	TN089REI120P001E70 A 2 AN		1865	2181	METALLICA
							IM. SU ENTRAMBE LE ANTE POSIZIONATO A 346 mm 2 mm. DAL BORDO LATERALE DELL'ANTA
A	LPE SIS S.r.I.	IGNISTOP AC 50	TN089REi120P002 A 1 AN	120 ITA	1066	2181	METALLICA
			23/06/97 CIECA				
Α	ALPE SIS S.r.I.	IGNISTOP AC 45 80/215	TN001REI120P009E14	1 120 l'ANTA	864	2175	METALLICA
			27/05/97 CIECA				
A	ALPE SIS S.r.I.	IGNISTOP AC 45 90/215	TN001REI120P009E15	5 120 I'ANTA	964	2175	METALLICA
			27/05/97 CIECA				
A	ALPE SIS S.r.I.	IGNISTOP AC 45 100/215	TN001REi120P009E16	5 120 I'ANTA	1064	2175	METALLICA
			27/05/97 CIECA				

Ditta • •	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE	
			Ti	PO			
LPE SIS S.r.I.	IGNISTOP AC 45 125/215	TN001REI120P009E17 AD UN 27/05/97 CIECA	'ANTA	1314	2175	METALLICA	
LPE SIS S.r.i.	AC 50 100/215	TN089REI120P002E7 A 1 AN 30/01/98 CIECA		1064	2181	METALLICA	
ALPE SIS S.r.I.	AC 50 90/182	TN089REI120P002E1 A 1 AN 30/01/98 CIECA		964	1851	METALLICA	
ALPE SIS S.f.I.	AC 50 85/215	TN089REI120P002E2 A 1 AN 30/01/98 CIECA		914	2181	METALLICA	
ALPE SIS S.F.I.	AC 50 110/225	TN089REI120P002E3 A 1 AN 30/01/98 CIECA		1164	2281	METALLICA	
ALPE SIS S.r.I.	AC 50 80/200	TN089REI120P002E4 A 1 AN 30/01/98 CIECA		864	2031	METALLICA	
ALPE SIS S.f.I.	AC 50 110/215	TN089REI120P002E6 A 1 AN 30/01/98 CIECA		1164	2181	METALLICA	
ALPE SIS S.r.I.	AC 50 100/182	TN089REI120P002E8 A 1 AI 30/01/98 CIECA		1064	1851	METALLICA	
ALPE SIS S.r.I.	AC 50 100/200	TN089REI120P002E9 A 1 AI 30/01/98 CIECA		1064	2031	METALLICA	
ALPE SIS S.r.I.	AC 50 90/215	TN089REI120P002E1 A 1 AI 30/01/98 CIECA	ATA	964	2181	METALLICA	
ALPE SIS S.r.I.	AC 50 90/200	TN089REI120P002E1 A 1 AI 30/01/98 CIECA	ATA	964	2031	METALLICA	
ALPE SIS S.r.I.	AC 50 85/200	TN089REI120P002E1 A 1 AI 30/01/98 CIEC/	ATA	914	2031	METALLICA	
ALPE SIS S.r.i.	AC 50 85/182	TN089REI120P002E1 A 1 Ai 30/01/98 CIEC/	NTA A	914	1851	METALLICA	
ALPE SIS S.r.I.	AC 50 80/215	TN089REI120P002E1 A 1 AI 30/01/98 CIEC/	ATA	864	2181	METALLICA	

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		····		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	Ditta . •	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
				TIF	20		
A	LPE SIS S.r.l.	AC 50 80/182		2E5 120 1 ANTA ECA	864	1851	METALLICA
	ROGELLI SUD .r.i.	ESPERIA		1 ANTA	1070		METALLICA
				ECA CON TE RNIERE	LAIO RIC	OPERTO	DA MALTA CEMENTIZIA SUL LATO OPPOSTO ALLE
	ROGELLI SUD	ESPERIA-2	RM090REI120P00	2 120 2 ANTE	2128	2214	METALLICA
				GUALI, LARG CONDARIA	HE 1014	mm , CON	FINESTRATURA 350 x 250 mm SU ANTA
C	IERRE S.p.a.	IDRA 2B REI 120/E016	TO004REI120P00 A	9E17 120 2 ANTE	2106	2205	METALLICA
			11/06/96 CI	ECA CON AN	NTE ENTR	RAMBE LA	ARGHE 1000 mm.
C	IERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 120/E004			1375	2055	METALLICA
				1 ANTA ECA			
0	DIERRE S.p.a.	IDRA 10, REI 120/E008			1375	2205	METALLICA
				1 ANTA ECA			
C	DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 120/E013		3E6 120 1 ANTA	1375	2055	METALLICA
				ON FINESTR	ATURA 4	00 x 600 n	nm.
	DIERRE S.p.a.	IDRA 28 REI 120/E014			1706	2205	METALLICA
				2 ANTE ECA CON EN	NTRAMBE	LE ANTE	E LARGHE 800 mm.
C	DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 120/E014		3E7 120 1 ANTA	1375	2205	METALLICA
				ON VETRO 4	00 x 600 r	nm.	
ε	DIERRE S.p.a.	IDRA 2B REI 120/E012		9E5 120 2 ANTE	1506	2205	METALLICA
				ECA CON AI	NTA SEC	ONDARIA	LARGA 400 mm. ED ANTA PRINCIPALE LARGA 1000
٥	DIERRE S.p.a.	IDRA 28 REI 120/E015		9E2 120 2 ANTE	1906	2205	METALLICA
					NTRAMBE	LE ANT	E LARGHE 900 mm.
	DIERRE S.p.a.	IDRA 28 REI 120/E010		9E7 120 2 ANTE	1371	2205	METALLICA
				ECA CON A	NTA SEC	ONDARIA	LARGA 600 mm. ED ANTA PRINCIPALE LARGA 665
0	DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 120/E003		3E3 120 1 ANTA	1110	2055	METALLICA
				ECA			
	DIERRE S.p.a.	IDRA 28 REI 120/E030		9E1 120 2 ANTE	1806	2205	METALLICA
				ECA CON AI	NTA SEC	ONDARIA	LARGA 800 mm. ED ANTA PRINCIPALE LARGA 900

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	Ditta 4	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
				TI	PO		
D	IERRE S.p.a.	IDRA 2B REI 120/E011	TO004REI120P0	009E6 120 A 2 ANTE	1406	2205	METALLICA
				CIECA CON AI mm.	NTA SECC	NDARIA	LARGA 400 mm. ED ANTA PRINCIPALE LARGA 900
0	IERRE S.p.a.	IDRA 28 REI 120/E013	TO004REI120P	009E3 120 A 2 ANTE	1606	2205	METALLICA
				CIECA CON AI mm.	NTA SECC	NDARIA	LARGA 600 mm. ED ANTA PRINCIPALE LARGA 900
C	HERRE S.p.a.	IDRA 28 REI 120/E009		A 2 ANTE	1306		METALLICA
				CIECA CON AI mm.	NTA SECC	ONDARIA	LARGA 800 mm. ED ANTA PRINCIPALE LARGA 400
C	HERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 120/E002		A 1 ANTA	1010	2055	METALLICA
_				CIECA			
	IERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 120/E001		013E1 120 A 1 ANTA CIECA	910	2055	METALLICA
r	DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 120/E027	TO004REI120P		1310	2055	METALLICA
	JERRE 3.p.e.	15 KA 10 KEI 120/E02/		A 1 ANTA CON FINESTR			
	DIERRE S.p.a.	IDRA 2B REI 120/E004	T0004REI120P	009E13 120	1506	2055	METALLICA
			06/05/96	A 2 ANTE CIECA CON A mm.	NTA SEC	ONDARIA	LARGA 400 mm. ED ANTA PRINCIPALE LARGA 1000
	DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 120/E020	TO004REI120P	013E13 120	1310	2055	METALLICA
				A 1 ANTA CIECA			
C	DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 120/E021	TO004REI120P	013E12 120 A 1 ANTA	1210	2205	METALLICA
			03/05/96	CIECA			
Į	DIERRE S.p.a.	IDRA 2C REI 120	TO004REI120P	019 120 A 2 ANTE	2700	2750	METALLICA
			28/11/96	CON FINESTF	RATURA 6	00 x 400 n	nm SU ANTA SECONDARIA
(DIERRE S.p.a.	ROLLING 2R REI 120	TO004REI120P	015 120 SCORREVOL	2600 E	2700	METALLICA
			02/07/96	ORIZZONTAL MURO 2250 m			UGUALI CON APERTURA CENTRALE CON FORO
(DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 120/E022		A 1 ANTA	1310	2205	5 METALLICA
			03/05/96	CIECA			
ı	DIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 120/E019	TO004REI120P	P013E14 120 A 1 ANTA CIECA	1210	2055	5 METALLICA
	NEBBE 6 - 4	IDDA 10 DEL 100/E009			1040) 220s	S METALLICA
	OIERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 120/E028	03/05/96	A 1 ANTA CON FINESTI	1210 RATURA 4		5 METALLICA nm.

Ditta • •	Denominazione	Codice e data REI omologazione	largh. Alt. MATERIALE mm mm
		TIF	0
ERRE S.p.a.	IDRA 1C REI 120/E029	TO004REI120P013E8 120	1310 2205 METALLICA
		A 1 ANTA	
		03/05/96 CON FINESTRA	ATURA 400 x 600 mm.
DIERRE S.p.a.	IDRA 2B REI 120/E007	TO004REI120P009E10 120	1906 2055 METALLICA
		A 2 ANTE 06/05/96 CIECA CON EN	TRAMBE LE ANTE LARGHE 900 mm.
DIERRE S.p.a.	IDRA 2B REI 120/E001	TO004REI120P009E16 120 A 2 ANTE	1306 2055 METALLICA
		06/05/96 CIECA CON AN mm.	TA SECONDARIA LARGA 400 mm. ED ANTA PRINCIPALE LARGA
DIERRE S.p.a.	IDRA 2B REI 120/E002	TO004REI120P009E15 120 A 2 ANTE	1371 2055 METALLICA
			TA SECONDARIA LARGA 600 mm. ED ANTA PRINCIPALE LARGA
DIERRE S.p.a.	IDRA 28 REI 120/E003	TO004REI120P009E14 : 120 A 2 ANTE	1406 2055 METALLICA
		= =	TA SECONDARIA LARGA 400 mm. ED ANTA PRINCIPALE LARGA
DIERRE S.p.a.	'DRA 28 REI 120/E006	TO004REI120P009E11 120	1706 2055 METALLICA
		A 2 ANTE 06/05/96 CIECA CON EN	TRAMBE LE ANTE LARGHE 800 mm.
DIERRE S.p.a.	IDRA 2B REI 120/E029	TO004REI120P009E9 120	1806 2055 METALLICA
		A 2 ANTE 06/05/96 CIECA CON AN mm.	TA SECONDARIA LARGA 800 mm. ED ANTA PRINCIPALE LARGA
DIERRE S.p.a.	IDRA 28 REI 120/E005	TO004REI120P009E12 120	1606 2055 METALLICA
		A 2 ANTE 06/05/96 CIECA CON AN	TA SECONDARIA LARGA 600 mm. ED ANTA PRINCIPALE LARGA
DIERRE S.p.a.	ROLLING 1P REI 120	TO004REH20P020 120	2600 2708 METALLICA
			ENTE , CON FORO DI PASSAGGIO 2250 x 2470 mm. , AD UN ANT A TRE MODULI AVENTI LARGH. 775 mm. (LATERALI) E 1050 mm.
DIERRE S.p.a.	IDRA 28 REI 120	(CENTRALE),	CON ANTA PEDONALE AVENTE VETRO 600 X 400 mm E DIMENS 2026 2333 METALLICA
Div. TREDI	IDRA 25 KEI 120	A 2 ANTE	2026 2555 METALLICA
		16/10/95 UGUALI CON V	ETRO 370 x 570 mm.SU ANTA PRINCIPALE
DIERRE S.p.a. DIV. TREDI	IDRA 1A REI 120	TO004REI120P006 120	1306 2333 METALLICA
DIV. I REDI		A 1 ANTA 28/03/95 CON VETRO 4	00x300 mm.
DIERRE	IDRA 1C REI 120	TO004REI120P013 120	1210 2055 METALLICA
S.p.a.Div.TREDI		A 1 ANTA 15/09/95 CON VETRO 40	00 x 600
DIQUIGIOVANNI S.r.I.	PORTA TAGLIAFUOCO	VI047REI120P001 120 SCORREVOLE	2600 2700 METALLICA
	SCORREVOLE	04/09/96 ORIZZONTALM	ENTE A 1 ANTA , CON FORO MURO 2200 x 2370 mm. , CON EDONALE , AVENTE FORO DI PASSAGGIO 885 mm. x 1885 mm. ,
OMOFERM	DOMOFERM REI	BZ006REI120P003 120	2128 2164 METALLICA
TALIA S.r.I.	120.64.2	A 2 ANTE 13/03/95 CIECHE . CON	ANTA DDINCIDALE LADGA 1220 mm. ED ANTA SECONDARIA LAS
		810 mm. ,	ANTA PRINCIPALE LARGA 1220 mm. ED ANTA SECONDARIA LAF

Ditta • •	Denominazione	Codice e data omologazione REI largh. Alt. MATERIALE omologazione mm mm
		TIPO
OOMOFERM TALIA S.r.i.	DOMOFERM REI 120 1FL	BZ006REI120P008 120 1276 2173 METALLICA A 1 ANTA 26/02/97 CIECA
DOMOFERM TALIA S.r.I.	112A20G675500	BZ006REI120P010 120 2126 2173 METALLICA
DOMOFERM TALIA S.r.i.	112B1OG08040	BZ006REI120P011 120 926 2163 METALLICA A 1 ANTA 20/11/97 CON FINESTRATURA 280 x 580 mm E TELAIO FISSO RICOPERTO CON MALTA CEMENTIZIA DI SPESSORE MINIMO 79 mm SUL LATO OPPOSTO ALLE CERNIERE
DOMOFERM TALIA S.r.I.	I12B1OG23050	BZ006REI120P012 120 1256 2163 METALLICA A 1 ANTA 20/11/97 CON FINESTRATURA 380 x 580 mm E TELAIO FISSO RICOPERTO CON MALTA CEMENTIZIA DI SPESSORE MINIMO 79 mm SUL LATO OPPOSTO ALLE CERNIÈRE
DOMOFERM TALIA S.r.I.	I12B2OG676543	BZ006REI120P013 120 2126 2163 METALLICA A 2 ANTE 20/11/97 DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 1190 mm E CON FINESTRATURA 380 x 580 mm, E LA SECONDARIA LARGA 810 mm E CON FINESTRATURA 280 x 580 mm
EDILPORTE S.r.I.	I.P.REI 120 MOD.MICHELANGEL O	PR020REI120P002 120 1250 2192 METALLICA A 1 ANTA 28/10/94 CIECA
EDILPORTE S.r.I.	IGNIPORTA REI 120 MODELLO BOTTICELLI	PR020REI120P004 120 1876 2208 METALLICA A 2 ANTE 03/05/96 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 955 mm. E ANTA SECONDARIA LARGA 815 mm.
EDILPORTE S.r.I.	IGNIPORTA REI 120 MODELLO TINTORETTO	PR020REI120P006 120 945 2013 METALLICA A 1 ANTA 02/02/98 CIECA
EDILPORTE S.r.l.	IGNIPORTA REI 120 MODELLO CARAVAGGIO	PR020REI120P007 120 1175 2206 METALLICA A 1 ANTA 02/02/98 CON VETRO 500 x 500 mm
FABBRO GIUSTRA	GIUSTRA PRIMO	MI062REI120P001 120 2600 2700 METALLICA SCORREVOLE 19/08/95 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA CON FORO MURO 2200 x 2300 mm.
FAEL SECURITY S.r.l.	TENAX/2b/120	BR010REI120P004 120 1910 2240 METALLICA A 2 ANTE
		07/11/94 UGUALI DI LARGHEZZA 922 mm E CIECHE
FAEL SECURITY S.r.l.	ROBOR/2	BR010REI120P002 120 2775 2755 METALLICA SCORREVOLE 28/10/94 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA CON FORO MURO 2300 x 2300 mm.
FAEL SECURITY S.r.i.	DEDRA/18/120/E47	BR010REI120P012E31 120 1280 2240 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
FAEL SECURITY S.r.I.	DEDRA/1B/120/E48	BR010REI120P012E32 120 1340 2240 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA

Ditta • ,	Denominazione	Codice e data omologazione REI largh. Alt. MATERIALE mm
FAEL SECURITY S.r.i.	DEDRA/1B/120/E30	BR010REI120P012E24 120 1340, 2090 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
FAEL SECURITY S.r.i.	TENAX/2b/120/E1	BR010REI120P004E1 120 1280 2040 METALLICA A 2 ANTE 13/10/97 CIECHE, DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 807 mm E LA SECONDARIA LARGA 407 mm
FAEL SECURITY S.r.i.	TENAX/2b/120/E4	BR010REI120P004E3 120 1680 2040 METALLICA A 2 ANTE 13/10/97 CIECHE UGUALI DI LARGHEZZA 807 mm
FAEL SECURITY S.r.l.	TENAX/2b/120/E2	BR010REI120P004E2 120 1380 2040 METALLICA A 2 ANTE 13/10/97 CIECHE, DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 907 mm E LA SECONDARIA LARGA 407 mm
FAEL SECURITY S.r.l.	DEDRA/1B/120/E43	BR010REI120P012E30 120 1380 2190 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
FAEL SECURITY S.r.l.	DEDRA/1B/120/E42	BR010REI120P012E29 120 1340 2190 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
FAEL SECURITY S.r.I.	DEDRA/18/120/E22	BR010REI120P012E19 120 1230 2040 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
FAEL SECURITY S.r.I.	DEDRA/1B/120/E34	BR010REI120P012E25 120 1280 2140 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
FAEL SECURITY S.r.I.	DEDRA/1B/120/E41	BR010REI120P012E28 120 1280. 2190 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
FAEL SECURITY S.r.I.	DEDRA/18/120/E29	BR010REI120P012E23 120 1280 2090 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
FAEL SECURITY S.r.I.	DEDRA/18/120/E25	BR010REI120P012E22 120 1380 2040 METALLICA A·1 ANTA 06/10/97 CIECA
FAEL SECURITY S.r.i.	DEDRA/1B/120/E24	BR010REI120P012E21 120 1340 2040 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
FAEL SECURITY S.r.i.	DEDRA/1B/120/E23	BR010REI120P012E20 120 1280 2040 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
FAEL SECURITY S.r.I.	DEDRA/18/120/E17	BR010REI120P012E14 120 980 2040 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA

Oitta	Denominazione	Codice e data omologazione	REI lar	- 1	Alt. mm	MATERIALE
			TIPO			
FAEL SECURITY S.r.l.	DEDRA/1B/120	A 1 ANTA		1210 400 mn		METALLICA
FAEL SECURITY S.r.I.	DEDRA/1B/120/E21	BR010REI120P012E18 A 1 ANTA 06/10/97 CIECA		1180	2040	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.l.	DEDRA/1B/120/E20	BR010REI120P012E17 A 1 ANTA 06/10/97 CIECA		1130	2040	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.I.	DEDRA/1B/120/E19	BR010REI120P012E16 A 1 ANTA 06/10/97 CIECA		1080	2040	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.I.	DEDRA/1B/120/E18	BR010REI120P012E15 A 1 ANTA 06/10/97 CIECA		1030	2040	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.l.	DEDRA/1B/120/E40	BR010REI120P012E27 A 1 ANTA 06/10/97 CIECA		1230	2190	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.l.	DEDRA/1B/120/E10	BR010REI120P012E8 A 1 ANTA 06/10/97 CIECA	120 A	980	1990	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.I.	DEDRA/18/120/E16	BR010REI120P012E13 A 1 ANTA 06/10/97 CIECA		930	2040	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.l.	DEDRA/18/120/E15	BR010REI120P012E12 A 1 ANTA 06/10/97 CIECA		880	2040	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.).	DEDRA/1B/120/E14	BR010REi120P012E11 A 1 ANTA 06/10/97 CIECA		830	2040	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.i.	DEDRA/18/120/E13	- BR010REI120P012E10 A 1 ANT/ 06/10/97 CIECA		780	2040	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.I.	DEDRA/18/120/E35	BR010REI120P012E26 A 1 ANT/ 06/10/97 CIECA		1340	2140	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.i.	DEDRA/18/120/E11	BR010REI120P012E9 A 1 ANT/ 06/10/97 CIECA	120 A	1080	1990	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.i.	TENAX/2b/120/E5	BR010REI120P004E4 A 2 ANTI 13/10/97 CIECHE		1880 DI L'ARG		METALLICA 907 mm

Ditta 4 *	Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE omologazione mm mm
		omologazione mm mm
EASI SECURITY	DEDRA/1B/120/E9	
FAEL SECURITY S.r.I.	DEDKW IS 12WE9	BR010REI120P012E7 120 880 1990 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
FAEL SECURITY S.r.I.	DEDRA/1B/120/E7	BR010REI120P012E6 120 1080 1940 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
FAEL SECURITY S.r.I.	DEDRA/1B/120/E6	BR010REI120P012E5 120 980 1940 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
FAEL SECURITY S.r.I.	DEDRA/18/120/E5	BR010REI120P012E4 120 880 1940 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
FAEL SECURITY S.r.I.	DEDRA/18/120/E3	BR010REI120P012E3 120 1080 1840 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
FAEL SECURITY S.r.l.	DEORA/1B/120/E2	BR010REI120P012E2 120 980 1840 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
FAEL SECURITY S.r.I.	TENAX/2b/120/E7	BR010REI120P004E5 120 1280 2190 METALLICA A 2 ANTE
		13/10/97 CIECHE, DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 807 mm E LA SECONDARIA LARGA 407 mm
FAEL SECURITY S.r.l.	TENAX/2b/120/E8	BR010REI120P004E6 120 1380 2190 METALLICA A 2 ANTE
		13/10/97 CIECHE, DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 907 mm E LA SECONDARIA LARGA 407 mm
FAEL SECURITY S.r.l.	TENAX/2b/120/E10	BR010REi120P004E7 120 1680 2190 METALLICA A 2 ANTE
		13/10/97 CIECHE UGUALI DI LARGHEZZA 807 mm
FAEL SECURITY S.r.l.	TENAX/2b/120/E11	BR010REI120P004E8 120 1880 2190 METALLICA A 2 ANTE
		13/10/97 CIECHE UGUALI DI LARGHEZZA 907 mm
FAEL SECURITY S.r.l.	DEDRA/1B/120/E1	BR010REI120P012E1 120 880 1840 METALLICA A 1 ANTA
		06/10/97 CIECA
FAEL SECURITY S.r.l.	ROBOR/3	BR010REI120P013 120 2600 2700 METALLICA SCORREVOLE
		10/11/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE, CIASCUNA COMPOSTA DA 3 PANNELLI MODULARI , LARGHI 433 mm. CIASCUNO, AD APERTURA CENTRALE CON FORO MURO 2360 x 2390 mm.
FERR-EDIL APPALTI S.n.c.	Mod.PHOENIX tipo VULCANO	TO057REI120P002 120 2720 2700 METALLICA SCORREVOLE
		07/12/95 ORIZZONTALMENTE CON FORO MURO 2480 x 2440 mm., A 1 ANTA CON PORTA PEDONALE CENTRALE AVENTE FORO DI PASSAGGIO 1060 x 2000 mm
FERR-EDIL APPALTI S.n.c.	Mod.PHOENIX tipo Vesuvio	TO057REI120P001 120 2720 2700 METALLICA SCORREVOLE
		10/03/95 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA CON FORO MURO 2480 x 2440 mm.

Ditta	Denominazione	Codice e data omologazione REI largh. Alt. MATERIALE mm Mm
L		TIPO
FERR-EDIL APPALTI S.n.c.	MOD. PHOENIX TIPO STROMBOLI	TO057REI120P003 120 .2830 2700 METALLICA SCORREVOLE
		05/12/96 ORIZZONTALMENTE A DUE ANTE UGUALI AD APERTURA CENTRALE, ENTRAMBE COSTITUITE DA DUE MODULI DI LARGHEZZA 680 mm , CON FORO MURO 2420 x 2440 mm.
FERR-EDIL APPALTI S.n.c.	MOD. PHOENIX TIPO STROMBOLI SILVER	TO057REI120P004 120 2830 2820 METALLICA SCORREVOLE
		23/06/97 ORIZZONTALMENTE A DUE ANTE , AD APERTURA CENTRALE, DELLE QUALI UNA E' COSTITUITA DA DUE MODULI DI LARGHEZZA 900 mm E L'ALTRA DA UN MODULO D LARGHEZZA 900 mm. , CON FORO DI PASSAGGIO 2420 x 2440 mm.
FERR-EDIL APPALTI S.n.c.	Mod.PHOENIX tipo ETNA	T0057REI120P006 120 2800 2780 METALLICA SCORREVOLE
		13/10/97 ORIZZONTALMENTE CON FORO MURO 2500 x 2560 mm., AD APERTURA TELESCOPICA A 2 ANTE, DELLE QUALI QUELLA RELATIVA AL LATO CHIUSURA E' COMPOSTA DA 2 MODULI LARGHI 975 mm., MENTRE L'ALTRA E' LARGA 975 mm.
FIS S.p.a.	IGNIPORTA SLIDE STEEL	PD019REI120P009 120 2640 2870 METALLICA SCORREVOLE
		13/01/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI DI LARGHEZZA 1320 mm, CIASCUNA COMPOSTA DA DUE PANNELLI MODULARI DI UGUALE LARGHEZZA CON FORO MURO 2440 x 2600 mm.
FIS S.p.a.	IGNIPORTA MEGA 2B	PD019REI120P007 120 2910 2790 METALLICA A 2 ANTE
		27/09/96 UGUALI , CIECHE , LARGHE 1325 mm. CIASCUNA E COMPOSTE CIASCUNA DA 2 PANNELLI MODULARI DI UGUALE LARGHEZZA ,
FIS S.p.a.	IGNIPORTA SLIDE STEEL REI 120/E/L.1500xH.2400	PD019REI120P009E3 120 1500 2400 METALLICA A 2 ANTE
	120/E/L.1300xH.2400	04/09/97 UGUALI DI LARGHEZZA 750 mm, SCORREVOLI ORIZZONTALMENTE, CIASCUNA COMPOSTA DA DUE PANNELLI MODULARI DI UGUALE LARGHEZZA
FIS S.p.a.	IGNIPORTA SLIDE STEEL REI	PD019REI120P009E9 120 2400 2400 METALLICA A 2 ANTE
	120/E/L.2400xH.2400	04/09/97 UGUALI DI LARGHEZZA 1200 mm, SCORREVOLI ORIZZONTALMENTE, CIASCUNA COMPOSTA DA DUE PANNELLI MODULARI DI UGUALE LARGHEZZA
FIS S.p.a.	IGNIPORTA SLIDE STEEL REI 120/E/L.2600xH.2600	PD019REI120P009E15 120 2600 2600 METALLICA A 2 ANTE
	1207.JL.2000AH,2000	04/09/97 UGUALI DI LARGHEZZA 1300 mm, SCORREVOLI ORIZZONTALMENTE, CIASCUNA COMPOSTA DA DUE PANNELLI MODULARI DI UGUALE LARGHEZZA
FIS S.p.a.	IGNIPORTA SLIDE STEEL REI	PD019REI120P009E7 120 2200 2300 METALLICA A 2 ANTE
	120/E/L.2200xH.2300	04/09/97 UGUALI DI LARGHEZZA 1:100 mm, SCORREVOLI ORIZZONTALMENTE, CIASCUNA COMPOSTA DA DUE PANNELLI MODULARI DI UGUALE LARGHEZZA
FIS S.p.a.	IGNIPORTA SLIDE STEEL REI	PD019REI120P009E6 120 . 2000 2500 METALLICA A 2 ANTE
	120/E/L.2000xH.2500	04/09/97 UGUALI DI LARGHEZZA 1000 mm, SCORREVOLI ORIZZONTALMENTE, CIASCUNA COMPOSTA DA DUE PANNELLI MODULARI DI UGUALE LARGHEZZA
FIS S.p.a.	IGNIPORTA SLIDE STEEL REI	PD019REI120P009E4 120 . 1600 2400 METALLICA A 2 ANTE
	120/E/L.1600xH.2400	04/09/97 UGUALI DI LARGHEZZA 800 mm, SCORREVOLI ORIZZONTALMENTE, CIASCUNA COMPOSTA DA DUE PANNELLI MODULARI DI UGUALE LARGHEZZA
FIS S.p.a.	IGNIPORTA SLIDE STEEL REI	PD019REI120P009E10 120 2500 2300 METALLICA A 2 ANTE
	120/E/L.2500xH.2300	04/09/97 UGUALI DI LARGHEZZA 1250 mm, SCORREVOLI ORIZZONTALMENTE, CIASCUNA COMPOSTA DA DUE PANNELLI MODULARI DI UGUALE LARGHEZZA
FIS S.p.a.	IGNIPORTA SLIDE STEEL REI	PD019REI120P009E2 120 1300 2400 METALLICA A 2 ANTE
	120/E/L.1300xH.2400	04/09/97 UGUALI DI LARGHEZZA 650 mm, SCORREVOLI ORIZZONTALMENTE, CIASCUNA COMPOSTA DA DUE PANNELLI MODULARI DI UGUALE LARGHEZZA
FIS S.p.a.	IGNIPORTA SLIDE STEEL REI	PD019REI120P009E1 120 1200 2300 METALLICA A 2 ANTE
	120/E/L.1200xH.2300	04/09/97 UGUALI DI LARGHEZZA 600 mm, SCORREVOLI ORIZZONTALMENTE, CIASCUNA COMPOSTA DA DUE PANNELLI MODULARI DI UGUALE LARGHEZZA

Ditta	Denominazione	Codice e data REI kargh. Alt. MATERIALE
Dillar	Denominazone	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE omologazione mm mm
		TIPO
FIS S.p.a.	IGNIPORTA SLIDE STEEL REI	PD019REI120P009E5 120 2000 2300 METALLICA A 2 ANTE
	120/E/L.2000xH.2300	04/09/97 UGUALI DI LARGHEZZA 1000 mm, SCORREVOLI ORIZZONTALMENTE, CIASCUNA COMPOSTA DA DUE PANNELLI MODULARI DI UGUALE LARGHEZZA
FIS S.p.a.	IGNIPORTA SLIDE STEEL REI	PD019REI120P009E11 120 2500 2400 METALLICA A 2 ANTE
	120/E/L.2500xH.2400	04/09/97 UGUALI DI LARGHEZZA 1250 mm, SCORREVOLI ORIZZONTALMENTE, CIASCUNA COMPOSTA DA DUE PANNELLI MODULARI DI UGUALE LARGHEZZA
FiS S.p.a.	IGNIPORTA SLIDE STEEL REI	PD019REi120P009E12 120 2500 2500 METALLICA A 2 ANTE
	120/E/L 2500xH.2500	04/09/97 UGUALI DI LARGHEZZA 1250 mm, SCORREVOLI ORIZZONTALMENTE, CIASCUNA COMPOSTA DA DUE PANNELLI MODULARI DI UGUALE LARGHEZZA
FIS S.p.a.	IGNIPORTA SLIDE STEEL REI	PD019REI120P009E13 120 2200 2600 METALLICA A 2 ANTE
	120/E/L.2200xH.2600	04/09/97 UGUALI DI LARGHEZZA 1100 mm, SCORREVOLI ORIZZONTALMENTE, CIASCUNA COMPOSTA DA DUE PANNELLI MODULARI DI UGUALE LARGHEZZA
FIS S.p.a.	IGNIPORTA SLIDE STEEL REI	PD019REI120P009E14 120 2500 2600 METALLICA A 2 ANTE
	120/E/L.2500xH.2600	04/09/97 UGUALI DI LARGHEZZA 1250 mm, SCORREVOLI ORIZZONTALMENTE, CIASCUNA COMPOSTA DA DUE PANNELLI MODULARI DI UGUALE LARGHEZZA
FIS S.p.a.	IGNIPORTA MEGA 2/B/E/L.2990xH.2970 mm.	PD019REI120P007E1 120 2990 2970 METALLICA A 2 ANTE
	11111.	05/09/97 UGUALI, CIECHE DI LARGHEZZA 1365 mm, COMPOSTA OGNUNA DA 2 PANNELLI MODULARI DI UGUALE LARGHEZZA
FIS S.p.a.	IGNIPORTA SLIDE STEEL REI 120/E/L.2200xH.2400	PD019REI120P009E8 120 2200 2400 METALLICA A 2 ANTE
	120/LIC.2200ATT.2400	04/09/97 UGUALI DI LARGHEZZA 1100 mm, SCORREVOLI ORIZZONTALMENTE, CIASCUNA COMPOSTA DA DUE PANNELLI MODULARI DI UGUALE LARGHEZZA
FIS S.p.a.	FIRE DOOR 2B REI 120	PD019REI120P010 120 2000 2150 METALLICA A 2 ANTE
		15/01/98 UGUALI LARGHE 970 mm , CON FINESTRATURA 360 x 560 mm SU ENTRAMBE
G.S.M. S.r.I,	G.S.M. FIAMMASTOP C./120	RM026REI120P002 120 2320 2406 METALLICA A 2 ANTE
		26/08/95 UGUALI, ENTRAMBE CON VETRO 360 X 320 mm.,COSTITUITO DA 2 LASTRE DA 21 mm. INTERCALATE DA 17 mm.D'ARIA
ICRAS S.r.I.	SIPACUR	TN103REI120P001 120 2950 2700 METALLICA SCORREVOLE
		11/11/96 VERTICALMENTE A 2 ANTE UGUALI AD APERTURA TELESCOPICA CON FORO MURO 2220 x 2560 mm.
INDOOR S.r.I.	S1TF	BG021REI120P001 120 2600 2700 METALLICA SCORREVOLE
		30/09/94 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA CON FORO MURO 2200 x 2420 mm.
INDOOR S.r.I.	FLY2TF120	BG021REI120P004 120 2301 2198 METALLICA A 2 ANTE
		09/11/95 UGUALI CON VETRO 450 x 400 SU ENTRAMBE
INDOOR S.r.I.	STFT120	BG021REI120P003 120 2600 2700 METALLICA SCORREVOLE
		30/08/95 ORIZZONTALMENTE A 3 ANTE DI CUI 2 OPPOSTE ED 1 TELESCOPICA CON PORTA A BATTENTE AVENTE VETRO 360x260 CON FORO MURO 2250 x 2350 mm.
MEBA S.r.I.	IGNIDOORS SC120	MT071REI120P001 120 2590 2632 METALLICA SCORREVOLE
		21/11/96 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA CON FORO MURO 2200 x 2200 mm.

Ditta *	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
	<u> </u>		Til	20		
MEVERIN S.r.I.	SC 112 FIRE FIXING	PR002REI120F		2800	2950	METALLICA
		02/07/96	ORIZZONTALM	IENTE A 1	ANTA C	ON FORO MURO LARGO 2600 mm. ED ALTO 2700 mr
MEVERIN S.r.I.	2B12A - FIRE FIXING	PR002REI120F		2500	2640	METALLICA
		14/04/95	UGUALI CON V	/ETRO 60	0 x 415 m	m. SU ANTA PRINCIPALE
MEVERIN S.r.i.	SC 212 FIRE FIXING	PR002REI120F		2600	2800	METALLICA
		07/11/94	ORIZZONTALN	NENTE AD	APERTU	RA CENTRALE A 2 ANTE UGUALI CON FORO MURC
MEVERIN S.r.I.	SS 12 FIRE FIXING	PR002REI120F			2800	METALLICA
		02/12/94				RA INFERIORE A 1 ANTA CON FORO MURO LARGO
MEVERIN S.r.I.	2B12A-FIRE FIXING 1400 x 2150 mm.	PR002REI120F	P007E8 120 A 2 ANTE	1400	2150	METALLICA
		15/06/96				900 mm. ED ANTA SECONDARIA ŁARGA 500
MEVERIN S.r.I.	2B12A-FIRE FIXING 1200 x 2300 mm.	PR002REI1208	P007E13 120 A 2 ANTE	1200	2300	METALLICA
		15/06/96				300 ED ANTA SECONDARIA LARGA 400
MEVERIN S.r.I.	2B12A-FIRE FIXING 1600 x 2400	PR002REI120	P007E21 120 A 2 ANTE	1600	2400	METALLICA
		15/06/96	UGUALI , ENTI	RAMBE CI	ECHE	
MEVERIN S.r.I.	2812A-FIRE FIXING 2000 x 2150	PR002REI120	P007E11 120 A 2 ANTE	2000	2150	METALLICA
		15/06/96	UGUALI, ENTI	RAMBE C	ECHE	
MEVERIN S.r.I.	2B12A-FIRE FIXING 1200 x 2400 mm.	PR002REI120	P007E19 120 A 2 ANTE	1200	2400	METALLICA
		15/06/96				300 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 400
MEVERIN S.r.I.	2B12A-FIRE FIXING 1600 x 2150 mm.	PR002REI120		1600	2150	METALLICA
		15/06/96		RAMBE C	IECHE .	
MEVERIN S.r.I.	2B12A-FIRE FIXING 1200 x 2150 mm.	PR002REI120	P007E7 120 A 2 ANTE	1200	2150	METALLICA
		15/06/96				800 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 400
MEVERIN S.r.l.	2B12A-FIRE FIXING 2400 x 2000 mm.	PR002REI120		2400	2000	METALLICA
		15/06/96		RAMBE C	IECHE	
MEVERIN S.r.l.	SCP12 FIRE-FIXING	PR002REI120			2850	METALLICA
		11/11/96	ORIZZONTALI AVENTE ANI	MENTE CO	IALE , PR	MURO LARGO 2500 mm. ED ALTO 2600 mm. ED OVVISTA DI FINESTRATURA 365 x 500 mm. E CON
MEVERIN S.r.I.	2B12A-FIRE FIXING 1800 x 2400 mm.	PR002REI120	P007E22 120			METALLICA
		15/06/96		RAMBE C	IECHE	
	Ditta * MEVERIN S.r.I. MEVERIN S.r.I.	MEVERIN S.r.I. SC 112 FIRE FIXING MEVERIN S.r.I. 2B12A - FIRE FIXING MEVERIN S.r.I. SC 212 FIRE FIXING MEVERIN S.r.I. 2B12A-FIRE FIXING MEVERIN S.r.I. 2B12A-FIRE FIXING 1200 x 2300 mm. MEVERIN S.r.I. 2B12A-FIRE FIXING 1600 x 2400 MEVERIN S.r.I. 2B12A-FIRE FIXING 1600 x 2400 MEVERIN S.r.I. 2B12A-FIRE FIXING 1200 x 2150 MEVERIN S.r.I. 2B12A-FIRE FIXING 1200 x 2400 mm. MEVERIN S.r.I. 2B12A-FIRE FIXING 1200 x 2150 mm.	MEVERIN S.r.I. SC 112 FIRE FIXING PRO02REI120F MEVERIN S.r.I. 2B12A - FIRE FIXING PR002REI120F MEVERIN S.r.I. SC 212 FIRE FIXING PR002REI120F MEVERIN S.r.I. SS 12 FIRE FIXING PR002REI120F MEVERIN S.r.I. 2B12A-FIRE FIXING PR002REI120F MEVERIN S.R.I. 2B12A-	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	MEVERIN S.F.I. SC 112 FIRE FIXING PRO02REI120P007 120 2800 SCORREVOLE O2/07/96 ORIZZONTALMENTE A 14 ORIZZONTALMENTE A 15 ORIZZONTALMENTE A 15 ORIZZONTALMENTE A 16 ORIZZONTALMENTE A 17 ORIZZONTALMENTE A 17 ORIZZONTALMENTE A 17 ORIZZONTALMENTE A 18 ORIZZONTALMENTE A 1	MEVERIN S.f.I. SC 112 FIRE FIXING PRO02REI120P007 120 2500 2960 2

	Ditt.◆	Denominazione	Codice e data omologazione		REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
					TIP	0		
N	MEVERIN S.r.I.	2B12A-FIRE FIXING 2000 x 2400 mm.		A 2 ANTI	E	2000		METALLICA
			13/00/90	UGUALI	, ENTR	AUNIDE CI	EUNE.	
٨	MEVERIN S.r.I.	2B12A-FIRE FIXING 2400 x 2400 mm.		A 2 ANTI	E	2400		METALLICA
			11/06/96	UGUALI	, ENTR	AMBE CI	ECHE	
	MEVERIN S.r.I.	2B12A-FIRE FIXING 1800 x 2150 mm.	PR002REI120P	007E10 A 2 ANT		1800	2150	METALLICA
			15/06/96	UGUALI	, ENTR	AMBE C	ECHE.	
ľ	MEVERIN S.r.I.	2B12A-FIRE FIXING 2000 x 2300 mm.		A 2 ANT	E	2000		METALLICA
			13/00/96	OGUALI	, E141 P	RAMBE CI	ECHE.	
1	MEVERIN S.r.I.	2B12A-FIRE FIXING 1600 x 2300 mm.	PR002REI120P	007E15 A 2 ANT		1600	2300	METALLICA
			15/06/96	UGUALI	, ENTR	AMBE C	ECHE	
!	MEVERIN S.r.I.	2B12A-FIRE FIXING 1400 x 2300	PR002REI120P	A 2 ANT	Έ	1400		METALLICA
			15/06/96			INCIPALE E CIECH		00 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 500
í	MEVERIN S.r.i.	2B12A-FIRE FIXING 2000 x 2000	PR002RE1120P	•	120	2000		METALLICA
			15/06/96			RAMBE C	ECHE	
					, =			
i	MEVERIN S.r.I.	2B12A-FIRE FIXING 1600 x 2000 mm.	PR002REI120F	007E3 A 2 ANT	120 E	1600	2000	METALLICA
			15/06/96	A 2 ANT	EUGU	ALI CIEC	HE	
1	MEVERIN S.r.I.	2B12A-FIRE FIXING 1800 x 2000 mm.	PROO2REI120F	A 2 ANT	_	1800		METALLICA
			15/06/96	UGUALI	, ENIF	RAMBE C	IEUNE .	
ı	MEVERIN S.r.I.	2B12A-FIRE FIXING 1400 x 2400	PR002REI120F	2007E20 A 2 ANT		1400	2400	METALLICA
			15/06/96	CON AN	ITA PR	INCIPALE BE CIECH		000 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 500
1	MEVERIN S.r.i.	2B12A-FIRE FIXING 1200 x 2000	PR002REI120F	P007E1 A 2 ANT	120 E	1200	2000	METALLICA
			15/06/96	CON AN ENTRA			E LARGA 8	800 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 400 mm.
	MEVERIN S.r.I.	2B12A-FIRE FIXING 1800 x 2300 mm.	PR002REI120F	A 2 ANT	E	1800		METALLICA
			15/06/96	UGUALI	I, ENT	RAMBE C	IECHE .	
	MEVERIN S.r.l.	2812A-FIRE FIXING 2400 x 2150	PR002REI120F	007E12 A 2 ANT		2400	2150	METALLICA
			15/06/96			RAMBE C	IECHE	
	MEVERIN S.r.I.	2B12A-FIRE FIXING 2400 x 2300 mm.	PR002REI120F	2007E18 A 2 ANT		2400	2300	METALLICA
			15/06/96	UGUALI	I , ENTF	RAMBE C	IECHE .	

Ditta*	Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE mm MATERIALE
		TIPO
EVERIN S.r.I.	2B12A-FIRE FIXING 1400 x 2000 mm.	PR002REI120P007E2 120 1400 2000 METALLICA A 2 ANTE
		15/06/96 CON ANTA PRINCIPALE LARGA 900 ED ANTA SECONDARIA LARGA 500 mm.,ENTRAMBE CIECHE .
IEVERIN S.r.i.	\$C112UNTIL 2600 x 2700	PR002REI120P004E7 120 2600 2700 METALLICA SCORREVOLE
		05/06/97 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA CON FORO MURO 2400 x 2450 mm.
MEVERIN S.r.t.	SC112UNTIL 1200 x 2100	PR002REI120P004E6 120 1200 2100 METALLICA SCORREVOLE
		05/06/97 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA CON FORO MURO 1000 x 1950 mm.
MEVERIN S.r.I.	SC112UNTIL 1400 x 2400	PR002REI120P004E5 120 1400 2400 METALLICA SCORREVOLE
		05/06/97 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA CON FORO MURO 1200 x 2150 mm.
MEVERIN S.r.I.	SC112UNTIL 1800 x 2500	PR002REI120P004E4 120 1800 2500 METALLICA SCORREVOLE
		05/06/97 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA CON FORO MURO 1600 x 2250 mm.
MEVERIN S.r.I.	SC112UNTIL 1600 x 2250	PR002REI120P004E3 120 1600 2250 METALLICA SCORREVOLE
		05/06/97 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA CON FORO MURO 1400 x 2000 mm.
MEVERIN S.r.I.	SC112UNTIL 2600 x 2800	PR002REI120P004E2 120 2600 2800 METALLICA SCORREVOLE
		05/06/97 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA CON FORO MURO 2400 x 2550 mm.
MEVERIN S.r.I.	SC112UNTIL 2800 x 2950	PR002REI120P004E1 120 2800 2950 METALLICA SCORREVOLE
		05/06/97 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA CON FORO MURO 2600 x 2700 mm.
MEVERIN S.r.I.	1B12A - FIRE FIXING	PR002REI120P014 120 1200 2550 METALLICA A 1 ANTA
		10/11/97 CON FINESTRATURA 365 x 550 mm E TELAIO FISSO RICOPERTO CON MALTA CEMENTIZIA DI SPESSORE 84 mm SUL LATO CHIUSURA
MEVERIN S.r.I.	2BM12 FIRE-FIXING	PR002REI120P013 120 2800 2800 METALLICA A 2 ANTE
		10/11/97 CIECHE, UGUALI, LARGHE 1330 mm. E COMPOSTE DA TRE MODULI, DI CUI DU UGUALI ED UNO IN POSIZIONE CENTRALE LARGO 918 mm.
MONTAGGI SUD S.n.c.	STOP FIRE 25/P	LE055REI120P001 120 746 1546 METALLICA A 1 ANTA
		24/03/95 CIECA
NINZ & CO S.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L(500-	BZ050REI120P003 120 1230 2650 METALLICA A 1 ANTA
	1340)xH(1750-2880)	21/02/95 CON VETRO 400x600 mm.
NINZ & CO S.a.s.	PORTA PROGET A 2 ANTE REI 120 L(850-	BZ050REI120P006 120 1860 2030 METALLICA A 2 ANTE
	2070)xH(1750-2200)	24/03/95 CON VETRO 400x1400 SU ANTA PRINCIPALE E VETRO 400x600 SU ANTA SECONDARIA
VINZ & CO S.a.s.	PORTA PROGET A 2 ANTE REI 120 L (850-	BZ050REI120P007 120 2375 2650 METALLICA A 2 ANTE
	2660) x H (1750-2880)	21/10/96 CON VETRO 400x600 SU ANTA SECONDARIA E VETRO 522x1460 SU ANTA PRIM

Ditta"	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
			TII	РО		
IINZ & CO S.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L(500- 1035)xH(1750-2200)		120 ANTA FINESTR	960 ATURA 26		METALLICA m.
IINZ Firedoors dl (. Ninz & Co. .a.s.	PORTA PROGET A 2 ANTE REI 120 L=(850- 2000) x H=(1750-2150)		120 ANTE IALI LARGI	2060 HE 960 mr		METALLICA ETRO 400 x 600 mm SU ENTRAMBE
IINZ FIREDOORS di C Ninz & Co.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L=(500- 1340) x H=(1750-2670)		120 ANTA I VETRO 6	1400 20 x 400 m		METALLICA
NINZ PIREDOORS di C. Ninz & Co.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L=(500- 1000) X H=(1750-		120 ANTA I VETRO 4	1060 00X600 mi		METALLICA
NINZ FIREDOORS di KNINZ	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L.900xH.2150	BZ050REI120P002E A 1 / 14/05/96	4 120 ANTA	960	. 2180	METALLICA
NINZ FIREDOORS di KNINZ	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L.800xH.2000	BZ050REI120P002E A 1 / 14/05/96	3 120 ANTA	860	2030	METALLICA
NINZ FIREDOORS di CNINZ	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L.1000xH.2150	BZ050REI120P002E A 1 / 14/05/96	1 120 ANTA	1060	2180	METALLICA
NINZ FIREDOORS di CNINZ	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L.900xH.2000	BZ050REI120P002E A 1 / 14/05/96	2 120 ANTA	960	2030	METALLICA
NINZ FIREDOORS di CNINZ	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L.600xH.1750		ANTA	660	1780	METALLICA
NINZ FIREDOORS di CNINZ	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L. 930xH.2270	BZ050REI120P003E A 1 / 27/06/96 CIE	ANTA	990	2300	METALLICA
NINZ FIREDOORS di C.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1000 x H 2050 mm. CIECA	BZ050REI120P003E A 1 / 05/11/96 CIEC	ANTA	· 1060	2080	METALLICA
NINZ FIREDOORS di CNINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 950 x H 2050 mm. CIECA	BZ050REi120P003E A 1 / 05/11/96 CIE	ANTA	1010	2080	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 900 x H 2050 mm. CIECA	BZ050REI120P003E A 1 . 05/11/96 CIE	ANTA	960	2080	METALLICA
NINZ FIREDOORS di CNINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1050 x H 2050 mm. CIECA	BZ050REI120P003E A 1 a 05/11/96 CIE6	ANTA	1110	2080	METALLICA

	· , · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		, · · · ·	,	 r		
Ditta	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE	
			TI	PO			
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1100 x H 2050 mm. CIECA	BZ050REI120P003E26 A 1 AN 05/11/96 CIECA		1160	2080	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di KNINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1150 x H 2050 mm. CIECA	BZ050REI120P003E25 A 1 AN 05/11/96 CIECA	TA	1210	2080	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 700 x H 2100 mm. CIECA	BZ050REI120P003E24 A 1 AN 05/11/96 CIECA	TA	760	2130	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.s.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 800 x H 2100 mm. CIECA	BZ050REI120P003E22 A 1 AN 05/11/96 CIECA	TA	860	2130	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 850 x H 2100 mm. CIECA	BZ050REI120P003E21 A 1 AN 05/11/96 CIECA	ITA	910	2130	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 850 x H 2050 mm. CIECA	BZ050REI120P003E31 A 1 AN 05/11/96 CIECA	ITA	910	2080	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1000 x H 2400 mm. CIECA	BZ050REI120P003E42 A 1 AN 05/11/96 CIECA	ITA	1060	2430	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. 8.8.8.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 750 x H 2100 mm. CIECA	BZ050REI120P003E23 A 1 AN 05/11/96 CIECA	ITA	810	2130	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 750 x H 2050 mm. CIECA	BZ050REJ120P003E32 A 1 AN 05/11/96 CIECA	ITA	- 810	2080	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1000 x H 2600 mm. CIECA	8Z050REI120P003E33 A 1 AN 05/11/96 CIECA	ITA	1060	2630	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.s.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1100 x H 2600 mm. CIECA	BZ050REI120P003E34 A 1 AN 05/11/96 CIECA	ITA	1160	2630	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 900 x H 2600 mm. CIECA	BZ050REI120P003E35 A 1 AN 05/11/96 CIECA	ŧTA.	960	2630	METALLICA	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 800 x H 2600 mm. CIECA	BZ050REI120P003E36 A 1 AN 05/11/96 CIECA	ATA	860	2630	METALLICA	
FIREDOORS di	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1100 x H 2500 mm. CIECA	BZ050REI120P003E37 A 1 AN 05/11/96 CIECA	ATM	1160	2530	METALLICA	

Ditta	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
		<u> </u>	TI	l PO	1	
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1000 x H 2500 mm. CIECA	BZ050REI120P003E38 A 1 AN' 05/11/96 CIECA		1060	2530	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 900 x H 2500 mm. CIECA	BZ050REI120P003E39 A 1 AN 05/11/96 CIECA		960	2530	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 900 x H 2100 mm. CIECA	BZ050REI120P003E20 A 1 AN 05/11/96 CIECA		960	2130	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1100 x H 2400 mm. CIECA	BZ050REI120P003E41 A 1 AN 05/11/96 CIECA		1160	2430	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1100 x H 1900 mm. CIECA	BZ050REI120P003E6 A 1 AN 05/11/96 CIECA		1160	1930	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 900 x H 2400 mm. CIECA	BZ050REi120P003E43 A 1 AN 05/11/96 CIECA	TA	960	2430	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 800 x H 2500 mm. CIECA	BZ050REI120P003E40 A 1 AN 05/11/96 CIECA	TA	860	2530	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 800 x H 2300 mm. CIECA	BZ050REI120P003E48 A 1 AN 05/11/96 CIECA	ITA	860	2330	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 800 x H 1800 mm. CIECA	BZ050REI120P002E6 A 1 AN 05/11/96 CIECA		860	1830	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 900 x H 1800 mm. CIECA	BZ050REI120P002E7 A 1 AN 05/11/96 CIECA		960	1830	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 800 x H 1900 mm. CIECA	BZ050REI120P002E8 A 1 AN 05/11/96 CIECA		860	1930	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 900 x H 1900 mm. CIECA	BZ050REI120P002E9 A 1 AN 05/11/96 CIECA		960) 1930	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 600 x H 2000 mm. CIECA	8Z050REI120P002E10 A 1 At 05/11/96 CIECA	ATA	660	2030) METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 650 x H 2000 mm. CIECA	BZ050REI120P002E1: A 1 AN 05/11/96 CIECA	ATA	710	2030) METALLICA

	Ditta	,	Denominazione	Codice e data omologazione		REI	largh. mm	Att. mm	MATERIALE			
				٦		TIP	0					
F	IINZ IREDOOR (NINZ & C		PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 700 x H 2000 mm. CIECA	BZ050REI120 05/11/96	P002E12 1 A 1 ANTA CIECA		760	2030	METALLICA	11 M 11/4 Te T		
F	IINZ IREDOOR CNINZ & C		PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 750 x H 2000 mm. CIECA	BZ050REi120 05/11/96	P002E13 A 1 ANTA CIECA	120	810	2030	METALLICA			
F	IINZ IREDOOR CNINZ & C		PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 850 x H 2000 mm. CIECA	8Z050REI120 05/11/96	P002E14 A 1 ANTA CIECA	120	910	2030	METALLICA			
F	IINZ FIREDOOR CNINZ & C		PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1000 x H 1800 mm. CIECA	BZ050REI120 05/11/96	P003E3 A 1 ANTA CIECA	120	1060	1830	METALLICA			
F	NINZ FIREDOOR CNINZ & C		PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1000 x H 2000 mm. CIECA	BZ050REI120 05/11/96	PO03E8 A 1 ANTA CIECA	120	1060	2030	METALLICA			
F	NINZ FIREDOOR KNINZ & C		PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1000 x H 1900 mm. CIECA	8Z050REI120	P003E5 A 1 ANTA CIECA	120	1060	1930	METALLICA			
f	NINZ FIREDOOR CNINZ & C		PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 950 x H 2100 mm. CIECA	8Z050REI120 05/11/96	P003E19 A 1 ANTA CIECA	120	1010	2130	METALLICA		•	
ł	NINZ FIREDOOF CNINZ & C		PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 950 x H 2000 mm. CIECA	BZ050REI120 05/11/96	P003E7 A 1 ANTA CIECA	120	1010	2030	METALLICA			
1	NINZ FIREDOOF K.NINZ & C		PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 800 x H 2400 mm. CIECA	BZ050REI120 05/11/96	0P003E44 A 1 ANTA CIECA		860	2430	METALLICA			
1	NINZ FIREDOOF K.NINZ & C		PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1050 x H 2000 mm. CIECA	BZ050REi120	DP003E9 A 1 ANTA CIECA	120	1110	2030	METALLICA			
1	NINZ FIREDOOF K.NINZ & C		PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1100 x H 2000 mm. CIECA	BZ050REI120 05/11/96	OP003E10 A 1 ANTA CIECA		1160	2030	METALLICA			
1	NINZ FIREDOOF K.NINZ & C		PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1150 x H 2000 mm. CIECA	BZ050REI120 05/11/96	DP003E11 A 1 ANTA CIECA		1210	2030	METALLICA			
	NINZ FIREDOOF KNINZ & C		PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 700 x H 2050 mm. CIECA	95/11/96	OP003E12 A 1 ANTA CIECA		760	2080	METALLICA			
	NINZ FIREDOOF K.NINZ & C		PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 700 x H 2150 mm. CIECA	BZ050REI12	OP003E13 A 1 ANTA CIECA		760	2180	METALLICA			

Ditta '	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
			TIP			
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 650 x H 2150 mm. CIECA		03E14 120 A 1 ANTA CIECA	710	2180	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1150 x H 2100 mm. CIECA		003E15 120 A 1 ANTA CIECA	1210	2130	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1100 x H 2100 mm. CIECA		003E16 120 A 1 ANTA CIECA	1160	2130	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1050 x H 2100 mm. CIECA		003E17 120 A 1 ANTA CIECA	1110	2130	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1000 x H 2100 mm. CIECA		003E18 120 A 1 ANTA CIECA	1060	2130	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1100 x H 1800 mm. CIECA		003E4 120 A 1 ANTA CIECA	1160	1830	METALLICA -
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 950 x H 2150 mm. CIECA		003E56 120 A 1 ANTA CIECA	1010	2180	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1100 x H 2300 mm. CIECA	BZ050REI120P	003E45 120 A 1 ANTA CIECA	1160	2330	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1000 x H 2300 mm. CIECA	8Z050REI120P	003E46 120 A 1 ANTA CIECA	1060	2330	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 850 x H 2150 mm. CIECA	BZ050REI120P 05/11/96	003E60 120 A 1 ANTA CIECA	910	2180	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 800 x H 2150 mm. CIECA	BZ050REI120P 05/11/96	003E59 120 A 1 ANTA CIECA	860	2180	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 800 x H 2050 mm. CIECA	BZ050REI120P 05/11/96	003E57 120 A 1 ANTA CIECA	860	2080	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1050 x H 2150 mm. CIECA	BZ050REI120P 05/11/96	003E55 120 A 1 ANTA CIECA	1110	2180	METALLICA
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1100 x H 2150 mm. CIECA	BZ050REI120P 05/11/96	003E54 120 A 1 ANTA CIECA	1160	2180	METALLICA

Ditta'	Denominazione	Codice e data	REI	largh.	Alt.	MATERIALE
		omologazione		mm	mm	
			Til	PO		
INZ IREDOORS di .NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1150 x H 2150 mm. CIECA	BZ050REI120P003E53 A 1 AN 05/11/96 CIECA	ATA	1210	2180	METALLICA
INZ IREDOORS di .NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 800 x H 1800 mm. CIECA	BZ050REI120P003E52 A 1 AN 05/11/96 CIECA	ITA	860	2230	METALLICA
IINZ IREDOORS di .NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 900 x H 2200 mm. CIECA	BZ050REI120P003E5: A 1 AN 05/11/96 CIECA	ITA	960	2230	METALLICA
INZ IREDOORS di .NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1000 x H 2200 mm. CIECA	BZ050REI120P003E50 A 1 AN 05/11/96 CIECA	ATA	1060	2230	METALLICA
IINZ IREDOORS di .NINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 1100 x H 2200 mm. CIECA	BZ050REI120P003E48 A 1 AN 05/11/96 CIECA	ATI	1160	2230	METALLICA .
IINZ IREDOORS di ININZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 900 x H 2300 mm. CIECA	BZ050REI120P003E47 A 1 AN 05/11/96 CIECA	NTA	960	2330	METALLICA
IINZ IREDOORS di LNINZ & C. s.a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L 750 x H 2150 mm. CIECA	BZ050REI120P003E50 A 1 AN 05/11/96 CIECA	ITA	810	2180	METALLICA
IINZ IREDOORS di ININZ & C.s.a.s.	PORTA PROGET A 2 ANTE REI 120 L=(850- 2540) x H=(1750-2670)	BZ050REI120P015 A 2 AN 23/06/97 UGUA		2600 HE 1230 mr		METALLICA VETRO 620 x 400 mm SU ENTRAMBE
IINZ IREDOORS di ININZ & C.s.a.s.	PORTA PROGET A 2 ANTE REI 120 L=2000xH=2150 mm.	SOST	ALI LARG EGNO C	OMPOSTA	m CON \ DA 2 MC	METALLICA /ETRO 400x600 SU ENTRAMBE, CON STRUTTURA INTANTI IN LAMIERA 50x75, FISSATI A SOFFITTO E
IINZ IREDOORS .a.s.	PORTA PROGET A 1 ANTA REI 120 L(500- 1340)xH(1750-2880)	A PAV BZ050REI120P003E2 A 1 AN 27/06/96 CIECA	120 NTA			CHER FB8/10, E DA UN TRAVERSO IN LAMIERA, METALLICA
IONES S.P.A.	IGNISTOP - AC 45	TN001REI120P009 A 1 AN 14/04/95 CON		1250	2175	METALLICA
		14/04/95 CON	/ETRO 4	00 X 600		
IONES S.p.a.	IGNISTOP AC 40	TN001REI120P008 A 1 Al 14/04/95 CON V	120 NTA VETRO 4	1250 00x600	2537	METALLICA
OFF.BREVETTI SISTI S.p.a.	PORTA TAGLIAFUOCO CIECA CON VISIVA A	MI009REI120P003 A 1 AI 22/03/95 CON I		1200 ATURA 51		METALLICA
OFF.BREVETTI	P.TAGL.CIECA A SCORR.ORIZZ.	MI009REi120P002 SCOR	120	2600	2700	METALLICA

	T							
Ditta	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE		
	<u> </u>	<u></u>	TIF	<u> </u>				
OFF.BREVETTI SISTI S.p.a.	PORTA TAGLIAFUOCO A DUE ANTE CIECHE A	13/10/97	SCORREVOLE ORIZZONTALM		2 ANTE, C	METALLICA HASCUNA COMPOSTA DA DUE MODULI LARGHI		
		RISPETTIVAMENTE 969 mm. (Lato maniglia) e 441 mm. CON FORO MURO 2550 x 2550 mm.						
OFFICINE BREVETTI SISTI S.p.a.	PORTA TAGLIAFUOCO CIECA CON VISIVA A	-	A 2 ANTE	2600 EWESTS		METALLICA		
		12/12/95	OGUALI, CON	FINESIN	ATURA 5	10 x 610 mm. SU CIASCUN ANTA		
PUERTAS PADILLA, S.L.	EXECUTIVE T REI 120		P002 120 AD 1 ANTA	945	2088	METALLICA		
						PLASTIFICATA IN PVC, CON TELAIO RICOPERTO ITO OPPOSTO ALLE CERNIERE		
PUERTAS PADILLA, S.L.	EXECUTIVE 2T REI 120		A 2 ANTE	2326		METALLICA		
		00/02/96	CIECHE, DI CU	LAPRI	NOIPALE L	ARGA 1130 mm E LA SECONDARIA 1195 mm		
SACIL-HLB- OFF.DI	FIRETECH	MI066REI120P0	001 120 SCORREVOLE	2600	2705	METALLICA		
CORMANO			ORIZZONTALIV 2200 x 2400 mm	-	2 ANTE U	GUALI AD APERTURA CENTRALE CON FORO MURC		
SAN.CO. COSTRUZIONI TECNOLOGICHE	ISOFIRE/SCORREVO LE "P" REI 120'		SCORREVOLE			METALLICA		
						MURO 2400 x 2480 mm. , CON ANTA PEDONALE A DI PASSAGGIO 1050 x 2000 mm		
SAN.CO. S.r I.	ISOFIRF SCORREVOLE R.E.I.	TN013REI120P	011 120 SCORREVOLE	2650	2770	METALLICA		
	120'		ORIZZONTALI MURO 2400 x 2		2 ANTE D	ISUGUALI AD APERTURA CENTRALE CON FORO		
SCHIEVANO S.r.I.	SPEEDY/2A/120		SCORREVOLE			METALLICA JRA CENTRALE A 2 ANTE UGUALI AD APERTURA		
00115141100			CENTRALE CO	N FORO	MURO 24	100 x 2460 mm.		
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE/TA/120		006 120 A 1 ANTA CON FINESTR	1340 ATURA 3		m.		
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE/2A/120		A 2 ANTE	2340		METALLICA		
			UGUALI , CIAS NELL'ANTA SE			0 mm., CON FINESTRATURA 300x1400 mm.		
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE/2A/135/210		A 2 ANTE	1480		S METALLICA		
			mm			E LARGA 900 mm E ANTA SECONDARIA LARGA 450		
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE/2A/135/230		A 2 ANTE	1480 ANTA PE		METALLICA LARGA 900 mm E ANTA SECONDARIA LARGA 450		
SCHIEVANO S . I	ELITE/2A/185/230		mm	1980		5 METALLICA		
COMETATO O.I.I.			A 2 ANTE CIECHE, UGU					
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE 90/230	PD012REi120P	006E14 120	1036	0 2365	5 METALLICA		
			A 1 ANTA CIECA					

Ditta' '	Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE mm MATERIALE
		TIPO
SCHIEVANO S.r.	I. ELITE/2A/185/210	PD012REI120P005E18 120 1980 2165 METALLICA A 2 ANTE 06/10/97 CIECHE, UGUALI DI LARGHEZZA 925 mm
SCHIEVANO S.r.	I. ELITE 80/190	PD012REI120P006E7 120 930 1965 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
SCHIEVANO S.r.	I. ELITE/2A/170/220	PD012REI120P005E16 120 1830 2265 METALLICA A 2 ANTE
		06/10/97 CIECHE, UGUALI DI LARGHEZZA 850 mm
SCHIEVANO S.r.	I. ELITE 80/220	PD012REI120P006E8 120 930 2265 METALLICA A 1 ANTA
		06/10/97 CIECA
SCHIEVANO S.r	I. ELITE/2A/170/210	PD012REI120P005E15 120 1830 2165 METALLICA A 2 ANTE
		06/10/97 CIECHE, UGUALI DI LARGHEZZA 850 mm
SCHIEVANO S.r	I. ELITE/2A/155/230	PD012REI120P005E14 120 1680 2365 METALLICA A 2 ANTE
		06/10/97 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 900 mm E ANTA SECONDARIA LARGA 650 mm
SCHIEVANO S.r	i. ELITE/2A/155/220	PD012REI120P005E13 120 1680 2265 METALLICA A 2 ANTE
		06/10/97 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 900 mm E ANTA SECONDARIA LARGA 650 mm
SCHIEVANO S.r	i. ELITE/2A/155/210	PD012REI120P005E12 120 1680 2165 METALLICA A 2 ANTE
		06/10/97 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 900 mm E ANTA SECONDARIA LARGA 650 mm
SCHIEVANO S.r	I. ELITE/2A/145/230	PD012REI120P005E11 120 1580 2365 METALLICA A 2 ANTE
		06/10/97 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 900 mm E ANTA SECONDARIA LARGA 550 mm
SCHIEVANO S.r	.i. ELITE/2A/145/220	PD012REI120P005E10 120 1580 2265 METALLICA A 2 ANTE
		06/10/97 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 900 mm E ANTA SECONDARIA LARGA 550 mm
SCHIEVANO S.r	.l. ELITE/2A/145/210	PD012REI120P005E9 120 1580 2165 METALLICA A 2 ANTE
		06/10/97 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 900 mm E ANTA SECONDARIA LARGA 550 mm
SCHIEVANO S.I	ii. ELITE/2A/135/220	PD012REI120P005E7 120 1480 2265 METALLICA A 2 ANTE
		06/10/97 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 900 mm E ANTA SECONDARIA LARGA 450 mm
SCHIEVANO S.I	.i. ELITE/2A/170/230	PD012REI120P005E17 120 1830 2365 METALLICA A 2 ANTE
		06/10/97 CIECHE, UGUALI DI LARGHEZZA 850 mm
SCHIEVANO S.	ri. ELITE P1	PD012REI120P006E4 120 930 2065 METALLICA A 1 ANTA
		05/06/97 CIECA

r		1			-			
	Dittal "	Denominazione	Codice e data omologazione		REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
į					TIP	0		
s	CHIEVANO S.r.I.	ELITE/2A/205/230		2 ANTE		2180 LI DI LAR	2365 GHEZZA	METALLICA 1025 mm
s	CHIEVANO S.r.I.	ELITE/2A/205/220	PD012REI120P0			2180	2265	METALLICA
				A 2 ANTE CIECHE, I		LI DI LAR	GHEZZA	1025 mm
s	CHIEVANO S.r.I.	ELITE P5		2 ANTE		1380		METALLICA
	0.1151/4NO 0 - 1	FLITE DAG	•	CIECHE				100 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 450 mm.
S	CHIEVANO S.r.i.	ELITE P15	05/06/97	A 2 ANTE		1380 NCIPALE		METALLICA 300 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 450 mm.
s	CHIEVANO S.r.I.	ELITE P11	PD012REI120P0		120	930	2215	METALLICA
				A 1 ANTA CIECA	•			
S	CHIEVANO S.r.ì.	ELITE/2A/205/210	PD012REi120P0	05E21 A 2 ANTE		2180	2165	METALLICA
_								1025 mm
S	CHIEVANO S.r.I.	ELITE P13		006E3 A 1 ANTA CIECA	120	1130	2215	METALLICA
8	CHIEVANO S.f.I.	ELITE/2A/185/220		A 2 ANTE	•	1980 LLI DI LAF	2265 RGHEZZA	METALLICA 925 mm
5	SCHIEVANO S.r.I.	ELITE P2		006E5 A 1 ANTA CIECA	120	1030	2065	METALLICA
5	SCHIEVANO S.r.I.	ELITE P3		A 1 ANTA	120 \	1130	2065	METALLICA
	SCHIEVANO S.r.i.	ODEEDVÆLE		CIECA	120	2600	2700	METALLICA
	SCHIEVANO S.F.I.	SPEEDI/IELE	13/10/97	SCORRE ORIZZON	NTALM	ENTE A	TRE ANTI	METALLICA E DI CUI DUE OPPOSTE, IN UNA DELLE QUALI E'
5	SCHIEVANO S.r.I.	ELITE 90/210	PD012REI120P0	TELESCO 006E12	OPICA 120			LE CON FORO DI PASSAGGIO 700 x 1970 mm, E UNA i METALLICA
				A 1 ANTA CIECA	•			
\$	SCHIEVANO S.r.I.	ELITE 90/190		A 1 ANTA		1030	1965	METALLICA
	ACTURNA -			CIECA				
\$	SCHIEVANO S.r.I.	ELITE 80/230		006E10 A 1 ANTA CIECA		930	2365	5 METALLICA

Ditta ,	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt.	MATERIALE
			TIF	-0 -0	1	
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE 80/210	PD012REI120P006E9 A 1 AN 06/10/97 CIECA	120	930	2165	METALLICA
SCHIEVANO S.f.I.	ELITE P12	PD012REi120P006E2 A 1 AN 05/06/97 CIECA	120 TA	1030	2215	METALLICA
SCHIEVANO S.r.i.	ELITE 110/190	PD012REI120P006E19 A 1 AN 06/10/97 CIECA		1230	1965	METALLICA
SCHIEVANO S.r.i.	ELITE 120/210	PD012REI120P006E24 A 1 AN 06/10/97 CIECA		1330	2165	METALLICA
SCHIEVANO S.r.i.	ELITE 120/220	PD012REI120P006E25 A 1 AN 06/10/97 CIECA		1330	2265	METALLICA
SCHIEVANO S.F.I.	ELITE 120/230	PD012REI120P006E26 A 1 AN 06/10/97 CIECA		1330	2365	METALLICA
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE 120/190	PD012REI120P006E23 A 1 AN 06/10/97 CIECA		1330	1965	METALLICA
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE 110/230	PD012REI120P006E22 A 1 AN 06/10/97 CIECA		1230	2365	METALLICA
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE 110/210	PD012REI120P006E20 A 1 AN 06/10/97 CIECA		1230	2165	METALLICA
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE 100/230	PD012REI120P006E18 A 1 AN 06/10/97 CIECA	TA	1130	2365	METALLICA
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE/2A/125/210	PD012REI120P005E3 A 2 AN	TE	1380		METALLICA
		06/10/97 CIECH mm	E, CON	ANTA PRI	NCIPALE	LARGA 800 mm E ANTA SECONDARIA LARGA 450
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE 100/220	PD012REI120P006E17 A 1 AN 06/10/97 CIECA	TA	1130	2265	METALLICA
SCHIEVANO S.r.i.	ELITE 100/210	PD012REI120P006E16 A 1 AN 06/10/97 CIECA	TA	1130	2165	METALLICA
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE 90/220	PD012REI120P006E13 A 1 AN 06/10/97 CIECA	ITA	1030	2265	METALLICA

		
Ditta '	Denominazione	Codice e data omologazione REI largh. mm MATERIALE
	<u>.l</u>	TIPO
SCHIEVANO S.r.i.	ELITE/2A/125/220	PD012REI120P005E4 120 1380 2265 METALLICA
		A 2 ANTE 06/10/97 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 800 mm E ANTA SECONDARIA LARGA 450 mm
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE 100/190	PD012REI120P006E15 120 1130 1965 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE 110/220	PD012REI120P006E21 120 1230 2265 METALLICA A 1 ANTA 06/10/97 CIECA
SCHIEVANO S.r.I.	ELITE/2A/125/230	PD012REi120P005E5 120 1380 2365 METALLICA A 2 ANTE
		06/10/97 CIECHE, CON ANTA PRINCIPALE LARGA 800 mm E ANTA SECONDARIA LARGA 450 mm
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I	PSU 2 120 CST	BG025REI120P004 120 2600 2745 METALLICA SCORREVOLE
		21/10/95 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE , UGUALI E LARGHE 1286 , AD APERTURA CENTRALE CON FORO MURO 2400 x 2465 mm.
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I	PSU 120 CST	BG025REI120P002 120 2890 2710 METALLICA SCORREVOLE
		28/03/95 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA LARGA 2630 mm
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I	PSU 2 120 CST/E11	BG025REI120P004E5 120 2000 2745 METALLICA SCORREVOLE
		23/06/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE , UGUALI E LARGHE 999 mm. , AD APERTURA CENTRALE CON FORO MURO 1800 x 2555 mm.
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I	PSU 2 120 CST/E02	BG025REI120P004E2 120 2700 2845 METALLICA SCORREVOLE
		23/06/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE , UGUALI E LARGHE 1349 , AD APERTURA CENTRALE CON FORO MURO 2500 x 2655 mm.
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I	PSU 2 120 CST/E01	BG025REI120P004E3 120 2650 2795 METALLICA SCORREVOLE
		23/06/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE , UGUALI E LARGHE 1324 mm. , AD APERTURA CENTRALE CON FORO MURO 2450 x 2605 mm.
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I	PSU 2 120 CST/E10	BG025REI120P004E4 120 2000 1795 METALLICA SCORREVOLE
		23/06/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE , UGUALI E LARGHE 999 mm. , AD APERTURA CENTRALE CON FORO MURO 1800 x 1605 mm.
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I	PSU 2 120 CST/E03	BG025REI120P004E1 120 2750 2945 METALLICA SCORREVOLE
		23/06/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE , UGUALI E LARGHE 1374 , AD APERTURA CENTRALE CON FORO MURO 2550 x 2755 mm.
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I.	MAGNUM 120	BG025REI120P008 120 2600 2700 METALLICA A 2 ANTE
		05/06/97 UGUALI, ENTRAMBE LARGHE 1256 mm E CIECHE
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I.	PSU 120 CST/E10	BG025REI120P002E10 120 2260 1795 METALLICA SCORREVOLE
		06/10/97 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA LARGA 2000 mm
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I.	MAGNUM 120/E04	BG025REI120P008E4 120 2976 2700 METALLICA A 2 ANTE
		10/11/97 UGUALI LARGHE 1444 mm E CIECHE

Ditte *	Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE mm mm
		TIPO
ERRAMENTI ASTELLI S.r.I.	PSU 120 CST/E08	BG025REI120P002E8 120 1260 1795 METALLICA SCORREVOLE 06/10/97 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA LARGA 1000 mm
ERRAMENTI ASTELLI S.r.I,	MAGNUM 120/E02	BG025REI120P008E2 120 2800 2970 METALLICA A 2 ANTE 10/11/97 UGUALI LARGHE 1356 mm E CIECHE
ERRAMENTI ASTELLI S.r.I.	MAGNUM 120/E01	BG025REI120P008E1 120 2700 2800 METALLICA A 2 ANTE
		10/11/97 UGUALI LARGHE 1306 mm E CIECHE
ERRAMENTI ASTELLI S.r.I.	PSU 120 CST/E09	BG025REI120P002E9 120 1260 2710 METALLICA SCORREVOLE 06/10/97 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA LARGA 1000 mm
ERRAMENTI ASTELLI S.r.I.	PSU 120 CST/E07	BG025REI120P002E7 120 3285 2710 METALLICA SCORREVOLE
		06/10/97 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA LARGA 3025 mm
ERRAMENTI ASTELLI S.r.I.	PSU 120 CST/E02	BG025REI120P002E2 120 3010 2845 METALLICA SCORREVOLE
		06/10/97 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA LARGA 2750 mm
ERRAMENTI ASTELLI S.r.I.	PSU 120 CST/E11	BG025REI120P002E11 120 2260 2710 METALLICA SCORREVOLE 06/10/97 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA LARGA 2000 mm
ERRAMENTI ASTELLI S.r.I.	PSU 120 CST/E01	BG025REI120P002E1 120 2960 2795 METALLICA SCORREVOLE 06/10/97 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA LARGA 2700 mm
ERRAMENTI ASTELLI S.r.I.	PSU 120 CST/E06	BG025REI120P002E6 120 2890 2975 METALLICA SCORREVOLE
		06/10/97 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA LARGA 2630 mm
ERRAMENTI ASTELLI S.r.I.	PSU 120 CST/E05	BG025REI120P002E5 120 3285 2975 METALLICA SCORREVOLE 06/10/97 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA LARGA 3025 mm
		ONIDIA ONIZZONI ALMENTE A FANTA CARGA SUZSTIIII
ERRAMENTI CASTELLI S.r.I.	PSU 120 CST/E04	BG025REI120P002E4 120 3160 2975 METALLICA SCORREVOLE 06/10/97 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA LARGA 2900 mm
ERRAMENTI	PSU 120 CST/E03	BG025REI120P002E3 120 3060 2895 METALLICA
CASTELLI S.r.I.		SCORREVOLE 06/10/97 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA LARGA 2800 mm
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I.	MAGNUM 120/E05	BG025REI120P008E5 120 1000 2000 METALLICA A 2 ANTE
		10/11/97 CIECHE, DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 500 mm E LA SECONDARIA LARGA 412 mm
SERRAMENTI CASTELLI S.r.l.	MAGNUM 120/E11	BG025REI120P008E11 120 2600 2430 METALLICA A 2 ANTE

								
Dittai *	Denominazione	Codice e data omologazione REI largh. mm MATERIALE						
		TIPO						
SERRAMENTI CASTELLI S.r.l.	MAGNUM 120/E03	BG025REI120P008E3 120 2600 2970 METALLICA A 2 ANTE						
10/11/97 UGUALI LARGHE 1256 mm E CIECHE								
SERRAMENTI CASTELLI S.r.l.	MAGNUM 120/E06	BG025REI120P008E6 120 1500 2000 METALLICA A 2 ANTE						
		10/11/97 UGUALI LARGHE 706 mm E CIECHE						
SERRAMENTI CASTELLI S.r.i.	MAGNUM 120/E15	BG025REI120P008E12 120 2200 2700 METALLICA A 2 ANTE						
		10/11/97 UGUALI LARGHE 1056 mm E CIECHE						
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I.	MAGNUM 120/E07	BG025REI120P008E7 120 2000 2200 METALLICA A 2 ANTE						
		10/11/97 UGUALI LARGHE 956 mm E CIECHE						
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I.	MAGNUM 120/E10	BG025REI120P008E10 120 2000 2700 METALLICA A 2 ANTE						
		10/11/97 UGUALI LARGHE 956 mm E CIECHE						
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I.	MAGNUM 120/E09	BG025REI120P008E9 120 2000 2000 METALLICA						
CASTELLI S.I.I.		A 2 ANTE 10/11/97 UGUALI LARGHE 956 mm E CIECHE						
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I.	MAGNUM 120/E08	BG025REI120P008E8 120 1000 2700 METALLICA A 2 ANTE 10/11/97 CIECHE. DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 500 mm E LA SECONDARIA LARGA 412 mm						
		10/11/97 CIECHE, DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 500 mm E LA SECONDARIA LARGA 412 mm						
SI.DEL. S.r.l.	FIRE-BLOCK 1	BA044REI120P001 120 1160 2160 METALLICA A 1 ANTA						
		21/11/94 CIECA						
SIDERMECCANIC A UMBRA	STOP FIRE 2000	PG054REI120P003 120 2900 2930 METALLICA SCORREVOLE						
		30/08/95 ORIZZONTALMENTE A 1 ANTA , COMPOSTA DA 3 PANNELLI MODULARI LARGHI 900 mm. CIASCUNO ,CON FORO MURO 2450 x 2600 mm.						
SIDERMECCANIC	STOP-FIRE 120	PG054REI120P002 120 1227 2192 METALLICA						
A UMBRA		A 1 ANTA 03/06/95 CIECA						
SIDERMECCANIC A UMBRA	STOP-FIRE 120D100x215	PG054REI120P002E5 120 1052 2176 METALLICA A 1 ANTA						
		20/11/97 CIECA						
SIDERMECCANIC		PG054REI120P002E4 120 852 2026 METALLICA						
A UMBRA	120D80x200	A 1 ANTA 20/11/97 CIECA						
SIDERMECCANIC A UMBRA	STOP-FIRE 120D80x215	PG054REI120P002E3 120 852 2176 METALLICA A 1 ANTA						
	.	20/11/97 CIECA						
SIDERMECCANIC A UMBRA	STOP-FIRE 120D90x215	PG054REI120P002E2 120 952 2176 METALLICA						
A GWIDINA	1200903213	A 1 ANTA 20/11/97 CIECA						

Ditta	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
			TIF	o		
IDERMECCANIC UMBRA	STOP-FIRE 120D90x200	PG054REI120P002E1 A 1 ANTA 20/11/97 CIECA	120	952	2026	METALLICA
SIDERMECCANIC UMBRA	STOP-FIRE 120D100x200	PG054REI120P002E6 A 1 ANTA 20/11/97 CIECA	120 A	1052	2026	METALLICA
SUSIGAN RODOLFO & C.S.n.c	MAGNUM 2A 120	TV053REI120P001 A 2 ANTE 03/06/95 UGUALI	_	2450 HE	2425	METALLICA
SUSIGAN RODOLFO & C.S.n.c	MAGNUM 2A 7S 120	TV053REI120P001E14 A 2 ANTE 27/06/96 UGUALI	Ε	1600 A	2150	METALLICA
SUSIGAN RODOLFO &	MAGNUM 2A 8D 120	TV053REI120P001E3 A 2 ANTE	120 E	1450	2000	METALLICA
C.S.n.c		27/06/96 CON AN	TA PRI	NCIPALE	LARGA 1	000 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 450 mm.
SUSIGAN RODOLFO & C.S.n.c	MAGNUM 2A 5\$ 120	TV053REI120P001E16 A 2 ANTO 27/06/96 UGUALI	E	2000 A	2150	METALLICA
SUSIGAN RODOLFO & C.S.n.c	MAGNUM 2A 9D 120	TV053REI120P001E2 A 2 ANTI 27/06/96 CON AN		1250 NCIPALE		METALLICA 000 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 350 mm.
SUSIGAN RODOLFO & C.S.n.c	MAGNUM 2A 7D 120	TV053REI120P001E4 A 2 ANTE 27/06/96 CON AN		1600 NCIPALE		METALLICA 200 mm, ED ANTA SECONDARIA LARGA 400 mm.
		2770370	.,,,,			200 Hill, ED ANTA DEGONDANIA BANGA 400 Mill.
SUSIGAN RODOLFO & C.S.n.c	MAGNUM 2A 6D 120	TV053REI120P001E5 A 2 ANTI	_	1250		METALLICA
		27/06/96 CON AN	TA PRI	NCIPALE	LARGAS	900 mm, ED ANTA SECONDARIA LARGA 350 mm.
SUSIGAN RODOLFO &	MAGNUM 2A 5D 120	TV053REI120P001E6 A 2 ANTI	120 E	1450	2150	METALLICA
C.S.n.c				NCIPALE	LARGA 1	000 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 450 mm.
SUSIGAN RODOLFO &	MAGNUM 2A 4D 120	TV053REI120P001E7	120	1600	2150	METALLICA
C.S.n.c		A 2 ANTI 27/06/96 CON AN		NCIPALE	LARGA 1	200 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 400 mm.
SUSIGAN RODOLFO & C.S.n.c	MAGNUM 2A 10S 120	TV053REI120P001E11 A 2 ANTI 27/06/96 CIECA	120 E	2250	2350	METALLICA
SUSIGAN RODOLFO & C.S.n.c	MAGNUM 2A 9S 120	TV053REI120P001E12 A 2 ANTI 27/06/96 CIECA		2450	2150	METALLICA
SUSIGAN RODOLFO & C.S.n.c	MAGNUM 2A 8S 120	TV053REI120P001E13 A 2 ANT 27/06/96 UGUALI,	E	1400	2150	METALLICA

Dittà	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
			TI	20		
SUSIGAN RODOLFO & C.S.n.c	MAGNUM 2A 6S 120	TV053REI120P001E ² A 2 A 27/06/96 UGU		1800 A	2150	METALLICA
SUSIGAN RODOLFO & C.S.n.c	MAGNUM 2A 1S 120	TV053REI120P001E A 2 A 27/06/96 CIEC	NTE	2818	2668	METALLICA
SUSIGAN RODOLFO & C.S.n.c	MAGNUM 2A 3S 120	TV053REI120P001E A 2 A 27/06/96 UGU		2500 A	2500	METALLICA
SUSIGAN RODOLFO & C.S.n.c	MAGNUM 2A 2S 120	TV053REI120P001E A 2 A 27/06/96 UGU		2750 :A	2500	METALLICA
SUSIGAN RODOLFO A. & C.	MAGNUM SC 120		120 RREVOLE			METALLICA
		08/07/96 A 1 A	IN IA CON	FURUM	UKU 240	0 x 2455 mm.
SUSIGAN RODOLFO A. & C. S.n.c.	MAGNUM 1SC 120	-	RREVOLE			METALLICA ON FORO MURO 800 x 1950 mm.
SUSIGAN RODOLFO A. & C. S.n.c.	MAGNUM 3SC 120	_	RREVOL			METALLICA
G. G.H.G.		07/02/97 ORIZ	ZONTALI	MENIEA	1 ANIA C	ON FORO MURO 1600 x 1950 mm.
SUSIGAN RODOLFO A. & C. S.n.c.	MAGNUM 10SC 120		RREVOL			O METALLICA CON FORO MURO 2100 x 2450 mm.
SUSIGAN RODOLFO A. &	MAGNUM 7SC 120	TV053REI120P002E SCC	4 120 RREVOLI	2425 E	5 2500) METALLICA
С. S.п.с.		07/02/97 ORI	ZONTALI	MENTE A	1 ANTA	
SUSIGAN RODOLFO A. & C. S.n.c.	MAGNUM 5SC 120		RREVOL			O METALLICA CON FORO MURO 2000 x 2200 mm.
		Olidziai Okia	ZONTAL	VIEN I E A	IANIA	CON FORD MORO 2000 X 2200 Hills.
SUSIGAN RODOLFO A. & C. S.n.c.	MAGNUM SC-2A-120		120 RREVOLI			5 METALLICA
		PAN PAS	NELLI MO SAGGIO 2	DULARI I 2400 x 245	DA 650 mr i5 mm	JGUALI, LARGHE 1300 mm E COMPOSTE DA 2 m, AD APERTURA CENTRALE CON FORO DI
SUSIGAN RODOŁFO A.& C. S.n.c.	MAGNUM 2A 2D 120	31/10/96 DISI	ANTE JGUALI C		ON ANTA	O METALLICA PRINCIPALE LARGA 1000 mm. ED ANTA
SUSIGAN RODOLFO A.& C S.n.c.	MAGNUM 2A 11S 120	TV053REI120P001E A 2	ONDARIA 21 120 ANTE JALI CIEC	260	•	B METALLICA
SUSIGAN	MAGNUM 2A 3D 120	TV053REI120P001E	20 120	125	0 240	D METALLICA
RODOLFO A.& C S.n.c.	•	31/10/96 DIS	ANTE JGUALI C GA 350 m		ON ANTA	PRINCIPALE LARGA 900 mm. ED ANTA SECONDARIA

Ditta ⁴	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
			Til	PO		
SUSIGAN RODOLFO A.& C. S.n.c.	MAGNUM 2A 1D 120		ANTE	1600		METALLICA PRINCIPALE LARGA 1200 mm. ED ANTA
			CONDARIA			THIOFALL DANGE 1200 HIM. ED ANTA
SUSIGAN RODOLFO A.& C. S.n.c.	MAGNUM 2A 4S 120		E24 120 ANTE UALI CIECH	2000 IF	2400	METALLICA
		0.11,0.10				
JNIBLOK S.r.I.	BLOK 1		ANTA	1200		METALLICA
		27/ 0 9/96 CO	N FINESTR	ATUKA 3/	U MM. X 2	250 mm.
SAN.CO. COSTRUZIONI FECNOLOGICHE	ISOFIRE/A SPORTELLO REI 180		ORTELLO D		NE	METALLICA
		CA PR	LCESPAN D OMATECT I	I SPESSO I PER PAI	RE 51 mi RTE DI SI	[RALE IN CALCESTRUZZO CELLULARE ESPANSO m. ,RIVESTITA DA UNA LASTRA DI FIBROSILICAT PESSORE 10 mm. E LAMIERA METALLICA DI
NNZ IREDOORS di	PORTA PROGET HOTEL AD UNA	BZ050REI030P018 AD	30 1 ANTA	1060	2180	METALLICA
CNINZ & C.s.a.s.	ANTA REI 30		CA			
NINZ TREDOORS di	PORTA PROGET AD UN' ANTA REI 45 con	BZ050REI045P020 A 1	45 ANTA	1060	2180	METALLICA
NINZ & C.s.a.s. finitura in laminato		CA E RIFIN LAMINICO	ITA SU AM	MBEDUE	LE FACCIATE CON LAMINATO PLASTICO	
ALPE SIS S.r.I.	AC 35 72/215		UN'ANTA	784	2175	METALLICA
		26/02/97 CIE	CA			
ALPE SIS S.r.I.	AC 35 72/200		UN'ANTA	784	2031	METALLICA
		26/02/97 CIE	CA			
ALPE SIS S.r.I.	AC 35 90/182	TN001REI060P007 AD	E16 60 UN'ANTA	964	1851	METALLICA
		26/02/97 CIE	CA			
ALPE SIS S.r.l.	AC 35 85/200	TN001REI060P007		914	2031	METALLICA
			UN'ANTA CA			
ALPE SIS S.r.l.	AC 35 130/215	TN001REI060P007	E18 60	1364	2175	METALLICA
			UN'ANTA ECA			
ALPE SIS S.r.I.	AC 35 105/200	TN001REI060P007	E19 60	1114	2031	METALLICA
			UN'ANTA ECA			
ALPE SIS S.r.l.	AC 35 105/215	TN001REI060P007		1114	2175	METALLICA
			UN'ANTA ECA			
ALPE SIS S.r.i.	AC 35 100/182	TN001REI060P007		1064	1851	METALLICA
			UN'ANTA Ca			

	-	
Ditta .	Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE mm mm
		TIPO
ALPE SIS S.r.I.	AC 35 80/182	TN001REI060P007E12 60 864 1851 METALLICA AD UN'ANTA 26/02/97 CIECA
ALPE SIS S.r.i.	AC 35 85/215	TN001REI060P007E11 60 914 2175 METALLICA AD UN'ANTA 26/02/97 CIECA
ALPE SIS S.r.I.	AC 35 85/182	TN001REI060P007E13 60 914 1851 METALLICA AD UN'ANTA 26/02/97 CIECA
ALPE SIS S.r.I.	IGNISTOP AC 35 125/215	TN001REI060P007E25 60 1314 2175 METALLICA AD UN'ANTA 27/05/97 CIECA
ALPE SIS S.r.I.	IGNISTOP AO 35 90/215	TN001REI060P007E23 60 964 2175 METALLICA AD UN'ANTA 27/05/97 CIECA
ALPE SIS S.r.i.	IGNISTOP AC 35 100/215	TN001REI060P007E24 60 1064 2175 METALLICA AD UN'ANTA 27/05/97 CIECA
ALPE SIS S.r.I.	IGNISTOP AC 35 80/215	TN001REI060P007E22 60 864 2175 METALLICA AD UN'ANTA 27/05/97 CIECA
DOMOFERM ITALIA S.r.I.	I06A20G676550	BZ006REI060P009 60 2126 2173 METALLICA A 2 ANTE 17/06/97 CON ANTA PRINCIPALE , LARGA 1150 mm. , ANTA SECONDARIA , LARGA 850 mm. ,
		ENTRAMBE CON FINESTRATURA 380 mm. x 580 mm.
EDILPORTE S.r.l.	IGNIPORTA REI 60 MODELLO CANALETTO	PR020REI060P005 60 1160 2200 METALLICA A 1 ANTA 15/01/98 CON VETRO 400 x 500 mm
FAEL SECURITY S.r.i.	TENAX/W/E5	BR010REI060P005E21 60 780 1940 METALLICA A 1 ANTA 13/10/97 CIECA
FAEL SECURITY S.r.I.	TENAX/W/E6	BR010REI060P005E22 60 880 1940 METALLICA A 1 ANTA 13/10/97 CIECA
FAEL SECURITY S.r.l.	TENAXW/E13	BR010REI060P005E29 60 780 2040 METALLICA A 1 ANTA 13/10/97 CIECA
FAEL SECURITY S.r.I.	TENAXW/E3	BR010REI060P005E19 60 980 1840 METALLICA A 1 ANTA 13/10/97 CIECA
FAEL SECURITY S.r.l.	TENAXW/E8	BR010REI060P005E24 60 1080 1940 METALLICA A 1 ANTA 13/10/97 CIECA

Ditte '	Denominazione	Codice e data RE omologazione	El largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
			TIPO		
LEL SECURITY	TENAX/W/E27	BR010REI060P005E39 60 A 1 ANTA 13/10/97 CIECA	1080	2090	METALLICA
AEL SECURITY r.l.	TENAX/W/E1	BR010REI060P005E17 60 A 1 ANTA 13/10/97 CIECA	780	1840	METALLICA
AEL SECURITY	TENAX/W/E64	BR010REI060P005E16 60 A 1 ANTA 13/10/97 CIECA	1280	2490	METALLICA
AEL SECURITY r.l.	TENAX/W/E63	BR010REI060P005E15 60 A 1 ANTA 13/10/97 CIECA	1180	2490	METALLICA
AEL SECURITY r.l.	TENAX/W/E7	BR010REI060P005E23 60 A 1 ANTA 13/10/97 CIECA	980	1940	METALLICA
AEL SECURITY r.l.	TENAX/W/E58	BR010REI060P005E14 60 A 1 ANTA 13/10/97 CIECA	1280	2390	METALLICA
AEL SECURITY r.l.	TENAXW/E30	BR010REI060P005E40 60 A 1 ANTA 13/10/97 CIECA	780	2140	METALLICA
AEL SECURITY r.i.	TENAXW/E9	BR010REI060P005E25 60 A 1 ANTA 13/10/97 CIECA	780	1990	METALLICA
AEL SECURITY r.i.	TENAX/W/E10	BR010REI060P005E26 60 A 1 ANTA 13/10/97 CIECA	880	1990	METALLICA
AEL SECURITY	TENAX/W/E12	BR010REI060P005E28 60 A 1 ANTA 13/10/97 CIECA	1080	1990	METALLICA
AEL SECURITY .r.l.	TENAX/W/E17	BR010REI060P005E33 60 A 1 ANTA 13/10/97 CIECA	980	2040	METALLICA
AEL SECURITY .r.l.	TENAX/W/E16	BR010REI060P005E32 60 A 1 ANTA 13/10/97 CIECA	930	2040	METALLICA
AEL SECURITY .r.l.	TENAX/W/E26	BR010REI060P005E38 60 A 1 ANTA 13/10/97 CIECA	980	2090) METALLICA
AEL SECURITY-	TENAXW/E25	BR010REI060P005E37 6/ A 1 ANTA 13/10/97 CIECA	O 88	2090) METALLICA

Ditta '	Denominazione	Codice e data omologazione	ा REI १	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
			Til	 PO	1	
FAEL SECURITY S.r.l.	TENAX/W/E57	BR010REI060P005E13 A 1 AN 13/10/97 CIECA		1180	2390	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.I.	TENAX/W/E2	BR010REI060P005E18 A 1 AN 13/10/97 CIECA		880	1840	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.i.	TENAXW/E24	BR010REI060P005E36 A 1 AN 13/10/97 CIECA		780	2090	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.I.	TENAX/W/E19	BR010REI060P005E35 A 1 AN 13/10/97 CIECA		1080	2040	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.I.	TENAXW/E18	BR010REI060P005E34 A 1 AN 13/10/97 CIECA		1030	2040	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.I.	TENAX/W/E14	BR010REI060P005E30 A 1 AN 13/10/97 CIECA		830	2040	METALLICA
FAEL SECURITY S.F.I.	TENAXW/E15	BR010REI060P005E31 A 1 AN 13/10/97 CIECA		880	2040	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.I.	TENAX/W/E11	BR010REI060P005E27 A 1 AN 13/10/97 CIECA		980	1990	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.I.	TENAX/W/E32	BR010REI060P005E2 A 1 AN 13/10/97 CIECA		980	2140	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.I.	TENAX/W/E51	BR010REI060P005E11 A 1 AN 13/10/97 CIECA	TA	1180	2290	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.I.	TENAX/W/E4	BR010REI060P005E20 A 1 AN 13/10/97 CIECA	TA	1080	1840	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.i.	TENAX/W/E31	BR010REI060P005E1 A 1 AN 13/10/97 CIECA		880	2140	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.l.	TENAX/W/E42	BR010REI060P005E10 A 1 AN 13/10/97 CIECA	TA	1080	2190	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.l.	TENAX/W/E41	BR010REI060P005E9 A 1 AN 13/10/97 CIECA		1030	2190	METALLICA

Ditta : ,	Denominazione	Codice e data omologazione		REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
				TIPO			
FAEL SECURITY S.r.I.	TENAX/W/E40		05E8 6 A 1 ANTA CIECA	iO	980	2190	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.I.	TENAX/W/E39		05E7 6 A 1 ANTA CIECA	60	930	2190	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.i.	TENAX/W/E38		05E6 6 A 1 ANTA CIECA	50	880	2190	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.I.	TENAXW/E37		05E5 6 A 1 ANTA CIECA	50	830	2190	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.i.	TENAXW/E36	•	05E4 6 A 1 ANTA CIECA	50	780	2190	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.I.	TENAX/W/E33		05E3 6 A 1 ANTA CIECA	5 0	1080	2140	METALLICA
FAEL SECURITY S.r.i.	TENAX/W/E52		05E12 6 A 1 ANTA CIECA	50	1280	2290	METALLICA
INDOOR S.r.i.	FLY2TF60TAS	23/06/97 L	2 ANTE		2275 AMBE LA		METALLICA 70 mm. E CON VETRO 500 x 500 mm. SU ANTA
MEVERIN S.r.i.	2860 FIRE-FIXING		2 ANTE	50 LARGI	2600 HE 1251		METALLICA N VETRO SU ANTA PRINCIPALE 420 x 595 mm. ,
NINZ FIREDOORS di K.NINZ & C.s.a.s.	PORTA PROGET A 2 ANTE REI 60 L=2000xH=2150 mm.	13/10/97 S	A 2 ANTE UGUALI L SOSTEGN	ARGH	MPOSTA	nm CON V	METALLICA /ETRO 400x600 SU ENTRAMBE, CON STRUTTURA D DITANTI IN LAMIERA 100x47, FISSATI A SOFFITTO E
PUERTAS PADILLA, S.L.	EXECUTIVE T REI 60	EUE115REI060F 24/07/97 I	2001 6 AD 1 ANTA N LAMIER	50 A RA D'A	935 CCIAIO 2	2088 ZINCATA I	CARTONGESSO DI SPESSORE 130 mm METALLICA PLASTIFICATA IN PVC, CON TELAIO RICOPERTO TO OPPOSTO ALLE CERNIERE
SCHIEVANO S.F.I.	ELITE/2A/60	PD012REI060P0)12 6 A 2 ANTE	50	2380	2365	METALLICA
SIDERMECCANIC A UMBRA	STOP-FIRE 900D100x215		001E2 6 A 1 ANTA CIECA		1052	2176	METALLICA
SIDERMECCANIC A UMBRA	STOP-FIRE 900D80x215		X01E5 6 A 1 ANTA CIECA	60	852	2176	METALLICA

Ditta , ,	Denominazione	Codice e data omologazione	RI	El largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
				TIPO	L	
IDERMECCANIC LUMBRA	STOP-FIRE 900D90x200	PG054REi060/ 20/11/97	P001E4 60 A 1 ANTA CIECA	952	2026	METALLICA
SIDERMECCANIC UMBRA	STOP-FIRE 900D100x200	PG054REI060I	P001E1 60 A 1 ANTA CIECA	1052	2026	METALLICA
SIDERMECCANIC LUMBRA	STOP-FIRE 900D90x215	PG054REI060	P001E3 60 A 1 ANTA CIECA	952	2 2176	METALLICA
SIDERMECCANIC A UMBRA	STOP-FIRE 900D80x200	PG054REI060	P001E6 60 A 1 ANTA CIECA	852	2 2026	METALLICA
FERR-EDIL APPALTI S.n.c.	MOD. PHOENIX TIPO VULCANELLO SILVER	TO057RE1090	SCORREVO	DLE		METALLICA
		23/06/97				E, AD APERTURA CENTRALE, ENTRAMBE LARGHEZZA 680 mm ,
SCHIEVANO S.r.I.	PASSAVIVANDE REI 120	PD012REI120	SCORREVO	DLE		PASSAVIVANDE METALLICO
		26/02/97	VERTICAL	MENTE CON	APERTU	RAINFERIORE
DALDOSS ELEVETRONIC S.p.a	PORTA DI PIANO A 2 ANTE SCORREVOLI MOD.90/120 MK4/FR	TN091REi060	SCORREVO	DLE		PER MONTACARICHI cat."D" ALI E FORO DI PASSAGGIO 900 x 1175 mm.
DALDOSS ELEVETRONIC 3.p.a.	Porta a battente antincendio tipo PB/FR mod.90/120	TN091REI0600	A 1 ANTA AVENTE SE	PESSORE TO	OTALE 46	PER MONTACARICHI cat."D" mm. E TELAIO , FISSATO A PARETE CON 8 ZANCHE RO DI PASSAGGIO 900 x 1200 mm.
CEAM ASCENSORI S.r.I.	MODELLO 1993 -	BO007REI060	P003 6	2500		PER VANO ASCENSORE
ASCENSORI S.I.I.	000-410	26/01/95	SCORREVO ORIZZONTA 2300 x 2300	ALMENTE A	D APERTU	IRA CENTRALE A 4 ANTE UGUALI CON FORO MURC
CEAM ASCENSORI S.r.I.	MODELLO 1993 - 060 - 2TL	BO007REI060	P002 6		2200	PER VANO ASCENSORE
		26/01/95	ORIZZONT			IRA TELESCOPICA A 2 ANTE UGUALI CON FORO DI
CEAM ASCENSORI S.r.I.	MODELLO 1993 - 060 - 2C	BO007REI060	P001 6	-	2100	PER VANO ASCENSORE
		26/01/95	ORIZZONT. 1300 x 2000		D APERTU	JRA CENTRALE A 2 ANTE UGUALI CON FORO MURC
CEITA S.r.I.	P.EXPORT A 2 B.COD.DB RH1	MI014REI060F	P002 6 A 2 ANTE UGUALI	0 2600	2700	PER VANO ASCENSORE
CEITA S.r.I.	P.EXPORT REI 60 COD.ET RH1	MI014REI060F	P001 6 A 1 ANTA	0 1300	2400	PER VANO ASCENSORE
COSTR.MECC.M EZZAGO S.r.I.	EURO 91	MI092REI060F	2001 6		2565	PER VANO ASCENSORE

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
	Ditta '	Denominazione	Codice e data omologazione REI largh. Alt. MATERIALE							
			TIPO							
ε	A.PA. S.r.I.	2-A-O REI 60	RM074REI060P001 60 1170 2360 PER VANO AS SCORREVOLE							
	05/12/95 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI AD APERTURA CENTRALE CON FORO MU 970 x 2000 mm.									
C	A.PA. S.r.I.	2-A-T REI 60	RM074REI060P003 60 1170 2360 PER VANO AS SCORREVOLE	CENSORE						
			05/12/95 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI AD APERTURA TELESCOPICA CON FORO MURO 970 x 2000 mm.							
A	LMA SCENSORI Sp.a.	REI06T2/1	BS093REI060P003 60 1500 2374 PER VANO AS SCORREVOLE	CENSORE						
Ĭ	.p.u.		15/01/98 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE TELESCOPICHE							
F	IAM S.r.l.	TFR - 1N	MI031REI060P004 60 1500 2385 PER VANO AS SCORREVOLE	CENSORE						
			24/03/95 ORIZZONTALMENTE AD APERTURA CENTRALE 1500 x 2192 mm.	A 2 ANTE UGUALI CON FORO MURO						
F	IAM S.r.I.	TFR 2L/2R	MI031REI060P003 60 1500 2385 PER VANO AS SCORREVOLE	CENSORE						
			24/03/95 ORIZZONTALMENTE AD APERTURA TELESCOPI MURO 1500 x 2192 mm.	CA A 2 ANTE UGUALI CON FORO						
I.	G.V. S.p.A.	P 22 C	MI060REI060P001 60 1450 2261 PER VANO AS SCORREVOLE							
			07/12/95 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI, CIASCI CENTRALE FISSATA, CON STAFFE A TASSELLI							
1.	G.V. S.p.A.	P 22 T	MI060REI060P002 60 1450 2253 PER VANO AS SCORREVOLE	CENSORE						
			07/12/95 ORIZZONTALMENTE AD APERTURA TELESCOP mm., CON FORO MURO 1250 x 2000 mm.	CA A 2 ANTE UGUALI LARGHE 667						
1.	.G.V. S.p.a.	P 22 T1301	MI060REI060P002E2 60 1500 2353 PER VANO AS SCORREVOLE	CENSORE						
			24/04/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI, CIASCU TELESCOPICA FISSATA CON STAFFE A TASSEL							
t.	.G.V. S.p.a.	P 22 C1350	MI060REI060P001E8 60 1550 2261 PER VANO AS SCORREVOLE	CENSORE						
			24/04/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI , CIASCU CENTRALE, FISSATA ALL'ELEMENTO DI SUPPO							
1.	G.V. S.p.a.	P 22 T1050	Mi060REI060P002E9 60 1250 2253 PER VANO AS SCORREVOLE	CENSORE						
			24/04/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI , CIASCU TELESCOPICA FISSATA CON STAFFE A TASSEL							
i.	G.V. S.p.a.	P 22 T1100	MI060REI060P002E8 60 1300 2253 PER VANO AS SCORREVOLE	CENSORE						
			24/04/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI , CIASCU TELESCOPICA FISSATA CON STAFFE A TASSEL							
I.	.G.V. S.p.a.	P 22 T1150	MI060REI060P002E7 60 1350 2253 PER VANO AS SCORREVOLE							
			05/06/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI , CIASCL TELESCOPICA FISSATA CON STAFFE A TASSEL							
ŧ.	.G.V. S.p.a.	P 22 T1200	MI060REI060P002E6 60 1400 2253 PER VANO AS SCORREVOLE							
			24/04/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI, CIASCL TELESCOPICA FISSATA CON STAFFE A TASSEL							
I.	.G.V. S.p.a.	P 22 T1300	MI060REI060P002E5 60 1500 2253 PER VANO AS SCORREVOLE	CENSORE						
			24/04/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI, CIASCU TELESCOPICA FISSATA CON STAFFE A TASSEL							

Ditte 1	Denominazione	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE mm mm
		TIPO
3.V. S.p.a.	P 22 T1350	MI060REI060P002E4 60 1550 2253 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		24/04/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI , CIASCUNA LARGA 717 mm. ,AD APERTUI TELESCOPICA FISSATA CON STAFFE A TASSELLI
G.V. S.p.a.	P 22 T1400	MI060REI060P002E3 60 1600 2253 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		24/04/97 ORIZZONTALMENE A 2 ANTE UGUALI, CIASCUNA LARGA 742 mm., AD APERTUR, TELELESCOPICA FISSATA CON STAFFE A TASSELLI
G.V. S.p.a.	P 22 T1401	MI060REI060P002E1 60 1600 2353 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		24/04/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI, CIASCUNA LARGA 742 mm.,AD APERTUR TELESCOPICA FISSATA CON STAFFE A TASSELLI
G.V. S.p.a.	P 22 T1000	MI060REI060P002E10 60 1200 2253 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		29/04/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI, CIASCUNA LARGA 542 mm., AD APERTL TELESCOPICA FISSATA CON STAFFE A TASSELLI
G.V. S.p.a.	P 22 C1400	MI060REI060P001E9 60 1600 2261 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		24/04/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI, CIASCUNA LARGA 744 mm.,AD APERTUF CENTRALE, FISSATA ALL'ELEMENTO DI SUPPORTO CON STAFFE A TASSELLI
G.V. S.p.a.	P 22 C1300	MI060REI060P001E7 60 1500 2261 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		24/04/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI , CIASCUNA LARGA 694 mm.,AD APERTUF CENTRALE, FISSATA ALL'ELEMENTO DI SUPPORTO CON STAFFE A TASSELLI
G.V. S.p.a.	P 22 C1200	MI060REI060P001E6 60 1400 2261 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE 24/04/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI, CIASCUNA LARGA 644 mm. AD APERTUR
		CENTRALE, FISSATA ALL'ELEMENTO DI SUPPORTO CON STAFFE A TASSELLI
G.V. S.p.a.	P 22 C1150	MI060REI060P001E5 60 1350 2261 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE 24/04/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI , CIASCUNA LARGA 619 mm.,AD APERTUI
0 // 0	D 00 04400	CENTRALE, FISSATA ALL'ELEMENTO DI SUPPORTO CON STAFFE A TASSELLI
G.V. S.p.a.	P 22 C1100	MI060REI060P001E4 60 1300 2261 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE 24/04/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI , CIASCUNA LARGA 594 mm., AD APERTUF
0 / 0 = =	D 00 04050	CENTRALE, FISSATA ALL'ELEMENTO DI SUPPORTO CON STAFFE A TASSELLI
G.V. S.p.a.	P 22 C1050	MI060REI060P001E3 60 1250 2261 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE 24/04/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI , CIASCUNA LARGA 569 mm., AD APERTUF
O.V. O	D 00 04000	CENTRALE, FISSATA ALL'ELEMENTO DI SUPPORTO CON STAFFE A TASSELLI
G.V. S.p.a.	P 22 C1000	MI060REI060P001E2 60 1200 2261 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE 24/04/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI , CIASCUNA LARGA 544 mm., AD APERTUF
		CENTRALE, FISSATA ALL'ELEMENTO DI SUPPORTO CON STAFFE A TASSELLI
G.V. S.p.a.	P 22 C 950	MI060REI060P001E1 60 1150 2261 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE 24/04/07 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE LICUALL, CIASCLINIA LA BICA E10 mm AD AREBITUS
0.4.5		24/04/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI , CIASCUNA LARGA 519 mm.,AD APERTUF CENTRALE, FISSATA ALL'ELEMENTO DI SUPPORTO CON STAFFE A TASSELLI
G.V. S.p.a.	P 22 T 950	MI060REI060P002E11 60 1150 2253 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE 24/04/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI, CIASCUNA LARGA 517 mm., AD APERTU
O V O = -	D 00 C 101	TELESCOPICA FISSATA CON STAFFE À TASSELLI
G.V. S.p.a.	P 22 C1401	MI060REI060P001E11 60 1600 2361 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE 20/04/07 OPIZZONTALMENTE A 2 ANTE UCUAL LARGUE 744 mm AD ADERTURA CENTR
		29/04/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI, LARGHE 744 mm., AD APERTURA CENTR. FISSATA ALL'ELEMENTO DI SUPPORTO CON STAFFE A TASSELLI

Ditta ,	Denominazione	odice e data REI largh. Alt. MATERIALE mm	•
		TIPO	
G.V. S.p.a.	P 22 C1301	060REI060P001E10 60 1500 2361 PER VANO ASC SCORREVOLE	ENSORE
		24/04/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI , CIASCUN CENTRALE, FISSATA ALL'ELEMENTO DI SUPPOR	
L.C. S.r.I.	Porta Automatica Tagliafuoco REI 60	1100REI060P001 60 2200 2700 PER VANO ASC SCORREVOLE	ENSORE
		27/09/96 ORIZZONTALMENTE A 4 ANTE UGUALI AD APERT 2000 x 2500 mm.	'URA CENTRALE CON FORO MUR
O.ME.P.A. S.r.I.	K90-REI	041REI060P001 60 1100 2000 PER VANO ASC SCORREVOLE	
		23/11/94 ORIZZONTALMENTE AD APERTURA TELESCOPIC MURO 1215 x 2000 mm.	A A 2 ANTE UGUALI CON FORO
MONITOR S.r.I.	PORTA DI PIANO TIPO 4AO AUTOMATICA TIPO	072RE1060P001 60 2800 2657 PER VANO ASC SCORREVOLE	
		26/08/95 ORIZZONTALMENTE A 4 ANTE UGUALI TELESCO CON FORO MURO 2600 x 2300 mm.	PICHE ED APERTURA CENTRALE
MONITOR S.r.I.	PORTA DI PIANO TIPO 2AD-2AS AUTOMATICHE TIPO	1072RE1060P002 60 1450 2290 PER VANO ASC SCORREVOLE 30/08/95 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI AD APERT	
10.UTOB 8	BAGT. 252	MURO 1250 x 2000 mm.	
MONITOR S.r.i.	PORTA PER ASCENSORE AD APERTURA	1072RE1060P003 60 1300 2290 PER VANO ASC SCORREVOLE 28/11/96 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI AD APER	
PRISMA S.r.I.	COMPATTO	MURO 1100 x 2000 mm	
RISMIA S.I.I.	COMPATTO TAGLIAFUOCO ITALIA CD/C2 REI 60	1017RE1060P001 60 1102 2260 PER VANO ASC SCORREVOLE 28/03/95 ORIZZONTALMENTE AD APERTURA CENTRALE A	
		1102 x 2061,5 mm.	
PRISMA S.r.I.	COMPATTO TAGLIAFUOCO ITALIA CDTC/4 REI 60	017REI060P003 60 2200 2420 PER VANO ASC SCORREVOLE	
		05/12/96 ORIZZONTALMENTE A QUATTRO ANTE UGUALI A FORO MURO 2000 x 2100 mm.	AD APERTURA CENTRALE CON
SABIEM S.p.a.	GFR-C4	D073REI060P002 60 2730 2567 PER VANO ASC SCORREVOLE	
		11/10/96 ORIZZONTALMENTE A QUATTRO ANTE UGUALI I CENTRALE CON FORO MURO 2400 x 2300 mm.	ELESCOPICHE AD APERTURA
SCHINDLER ASCENSORI E.p.a	PORTA AUTOMATICA T11- TF60	1040RE1060P001 60 2234 1100 PER VANO AS(SCORREVOLE	
		21/11/94 ORIZZONTALMENTE AD APERTURA TELESCOPIO MURO 900 x 2000 mm.	CA A 2 ANTE UGUALI CON FORO
CHINDLER ASCENSORI B.p.a	9ZT-TF	1040RE1060P002 60 3200 2420 PER VANO ASC SCORREVOLE	
		21/11/94 ORIZZONTALMENTE AD APERTURA CENTRALE A 2000 x 2200 mm.	A 4 ANTE UGUALI CON FORO MURC
SCHINDLER ASCENSORI S.p.a	PORTA AUTOMATICA C11- TF60	1040RE1060P003 60 1100 2384 PER VANO ASC SCORREVOLE	
		21/11/94 ORIZZONTALMENTE AD APERTURA CENTRALE A 900 x 2000 mm.	
SELCOM S.p.a.	S."3201" TIPO "TY.01"	R003REI060P001 60 1810 2952 PER VANO ASC SCORREVOLE 1907/04 ORIZZONTALMENTE AD ABERTURA CENTRALE (
		19/07/94 ORIZZONTALMENTE AD APERTURA CENTRALE A LARGO 1570 mm. ED ALTO 2700 mm.	1 2 ANTE UGUALI CUN FORU MURI
SELCOM S.p.a.	S.3201 TIPO 11/R-L REI 60	R003REI060P002 60 1770 2922 PER VANO ASC SCORREVOLE	
		19/07/94 ORIZZONTALMENTE AD APERTURA TELESCOPIO MURO LARGO 1570 mm. ED ALTO 2700 mm.	CA A 2 ANTE UGUALI , CON FORO

Ditta	Denominazione	codice e data REI largh. Alt. mm	1
		TIPO	
ELCOM S.p.a.	Porta automatica per ascensore ad apertura centrale a 4 ante, Serie	SCORREVOLE	2960 PER VANO ASCENSORE TTRO ANTE UGUALI AD APERTURA CENTRALE CON
		FORO MURO LARGO 2600 m	
EMATIC ITALIA	SERIE 2000 TIPO S4Z REI 60	SCORREVOLE	2400 PER VANO ASCENSORE
		28/03/95 ORIZZONTALMENTE AD API CON FORO MURO 2650 x 24	ERTURA CENTRALE TELESCOPICA A 4 ANTE UGUALI 00 mm.
MEFFE S.r.I.	UNIFIRE 18/S	MI048REI060P002 60 1335 SCORREVOLE	2235 PER VANO ASCENSORE
		28/08/95 ORIZZONTALMENTE A 1 AN	ITA CON FORO MURO 1255 x 2145 mm.
VICINI & C. S. r.i.	TGF-1/60	MI114REI060P002 60 1500 A 1 ANTA	2700 PER VANO ASCENSORE
		24/07/97 METALLICA CIECA, CON FO	RO DI PASSAGGIO 1300 x 2600 mm
SELCOM S.p.a.	S.3201 TIPO 11/R-L REI 90	PR003REI090P004 90 1400 SCORREVOLE	2422 PER VANO ASCENSORE
			ERTURA TELESCOPICA A 2 ANTE UGUALI CON FORO ALTO 2200 mm.
SEMATIC ITALIA S.p.a.	SERIE 2000 TIPO S4Z REI 90	3G046REI090P001 90 2650 SCORREVOLE	2400 PER VANO ASCENSORE
		24/03/95 ORIZZONTALMENTE AD AP CON FORO MURO 2650 x 24	ERTURA CENTRALE TELESCOPICA A 4 ANTE UGUALI 100 mm.
CEAM ASCENSORI S.r.i.	MODELLO 1993 - 120 - 2TL	BO007REI060P005 120 1500 SCORREVOLE	2200 PER VANO ASCENSORE
		26/01/95 ORIZZONTALMENTE AD API MURO 1300 x 2000 mm.	ERTURA TELESCOPICA A 2 ANTE UGUALI CON FORO
CEAM ASCENSORI S.r.I.	MODELLO 1993 - 120 - 2C	BO007REI060P004 120 1500 SCORREVOLE	2100 PER VANO ASCENSORE
		26/01/95 ORIZZONTALMENTE AD AP 1300 x 2000 mm	ERTURA CENTRALE A 2 ANTE UGUAL! CON FORO MUR
CEITA S.r.I.	Porta Export Doppio Battente REI 120	MI014REI120P003 120 2600 A 2 ANTE	2700 PER VANO ASCENSORE
	codice RH2	15/06/95 UGUALI	
CEITA S.r.I.	PORTA EXPORT AD UN BATTENTE REI	MI014REI120P003E1 120 800 A 1 ANTA	2100 PER VANO ASCENSORE
	120 CODICE ET RH2	30/11/95	
DA.PA. S.r.I.	2-A-O REI 120	RM074REI120P004 120 1170 SCORREVOLE	2360 PER VANO ASCENSORE
			ITE AD APERTURA CENTRALE
DA.PA. S.r.I.	2-A-T REI 120	RM074REI120P002 120 1170 SCORREVOLE	2360 PER VANO ASCENSORE
			ITE AD APERTURA TELESCOPICA
ELMA ASCENSORI	REI12C2/1	BS093REI120P001 120 1504 SCORREVOLE	2374 PER VANO ASCENSORE
S.p.a.		_	ITE UGUALI, LARGHE 692 mm.,AD APERTURA CENTRALI 200 mm.
ELMA ASCENSORI	REI12T2/1	BS093REI120P002 120 1504	2374 PER VANO ASCENSORE
S.p.a.		SCORREVOLE 16/09/96 ORIZZONTALMENTE A 2 AN TELESCOPICA CON FORO I	ITE UGUALI , LARGHE 690 mm. , AD APERTURA MURO 1300 x 2000 mm.

Ditta	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Ait. mm·	MATERIALE
<u>.</u>			TIF	20		
AM S.r.I.	HFR 1N	MI031REI120P0	01 120 SCORREVOLE	·· 1560	2266	PER VANO ASCENSORE
			ORIZZONTALM 1200 x 2000 mm		APERTU	RA CENTRALE A 2 ANTE UGUALI CON FORO MUR
AM S.r.I.	HFR 2LR	MI031REI120P0	02 120 SCORREVOLE	⁻ 1560	2256	PER VANO ASCENSORE
			ORIZZONTALM MURO 1200 x 2		APERTU	IRA TELESCOPICA A 2 ANTE UGUALI CON FORO
G.V. S.p.A.	P 29 T		SCORREVOLE			PER VANO ASCENSORE
			ORIZZONTALM mm., CON FOR			IRA TELESCOPICA A 2 ANTE UGUALI , LARGHE 672 000 mm.
G.V. S.p.A.	P 29 C		SCORREVOLE			PER VANO ASCENSORE
			ORIZZONTALM TASSELLI ALL'I			GUALI LARGHE 674 mm, FISSATA CON STAFFE A PORTO
G.V. S.p.a.	PORTA AUTOMATICA CENTROTELESCOPI		SCORREVOLE			PER VANO ASCENSORE
						DANTE UGUALI, CIASCUNA LARGA 569 mm., CENTRALE, FISSATA MEDIANTE TASSELLI
G.V. S.p.a.	P 30CT2201		SCORREVOLE			PER VANO ASCENSORE
			TELESCOPICH			DANTE, CIASCUNA LARGA 594 mm., CENTRALE
G.V. S.p.a.	P 30CT2101		SCORREVOLE			PER VANO ASCENSORE
			TELESCOPICH			OANTE, CIASCUNA LARGA 569 mm., CENTRALE
G.V. S.p.a.	P 30CT2400		SCORREVOLE			PER VANO ASCENSORE
			TELESCOPICH			DANTE, CIASCUNA LARGA 644 mm., CENTRALE
G.V. S.p.a.	P 30CT2050		SCORREVOLE			PER VANO ASCENSORE
			TELESCOPICH			DANTE, CIASCUNA LARGA 556 mm., CENTRALE
G.V. S.p.a.	P 30CT2150		SCORREVOLE			PER VANO ASCENSORE
			mm. , AD APER			DANTE TELESCOPICHE, CIASCUNA LARGA 581
G.V. S.p.a.	P 30CT2250		SCORREVOLE			PER VANO ASCENSORE
			,TELESCOPICE			OANTE, CIASCUNA LARGA 606 mm. CENTRALE
G.V. S.p.a.	P 30CT2402		SCORREVOLE			PER VANO ASCENSORE
			TELESCOPICH			DANTE, CIASCUNA LARGA 644 mm., CENTRALE
G.V. S.p.a.	P 30CT2350		SCORREVOLE			PER VANO ASCENSORE
			ORIZZONTALM TELESCOPICH			OANTE, CIASCUNA LARGA 631 mm., CENTRALE
G.V. S.p.a.	P 30CT2302	MI060REI120P0	005E17 120 SCORREVOLE	2500	2853	PER VANO ASCENSORE
			ORIZZONTALM TELESCOPICH			DANTE, CIASCUNA LARGA 619 mm., CENTRALE

Ditta .	Denominazione	Codice e data omologazione REI targh. Alt. mm MATERIALE
		- TIPO
.G.V. S.p.a.	P 30CT2300	MI060REI120P005E3 120 2500 2653 PER VANO ASCENSORE
		SCORREVOLE 29/04/97 ORIZZONȚALMENTE A QUATTRO ANTE , CIASCUNA LARGA 619 mm. , TELESCOPICHE AD APERTURA CENTRALE
.G.V. S.p.a.	P 30CT2000	MI060REI120P005E10 120 2200 2653 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		29/04/97 ORIZZONTALMENTE A QUATTRO ANTE TELESCOPICHE, CIASCUNA LARGA 544 mm., AD APERTURA CENTRALE
.G.V. S.p.a.	P 30CT1950	MI060REI120P005E11 120 2150 2653 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		29/04/97 ORIZZONTALMENTE A QUATTRO ANTE , CIASCUNA LARGA 531 mm. , TELESCOPICHE AD APERTURA CENTRALE
l.G.V. S.p.a.	P 30CT1900	MI060REI120P005E12 120 2100 2653 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		29/04/97 ORIZZONTALMENTE A QUATTRO ANTE , CIASCUNA LARGA 519 mm:, TELESCOPICHE AD APERTURA CENTRALE
I.G.V. S.p.a.	P 30CT2401	MI060REI120P005E13 120 2600 2753 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE ONDATO: ONDAT
		29/04/97 ORIZZONTALMENTE A QUATTRO ANTE , CIASCUNA LARGA 644 mm. , TELESCOPICHE AD APERTURA CENTRALE
I.G.V. S.p.a.	P 30CT2301	MI060REI120P005E14 120 2500 2753 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE 29/04/97 ORIZZONTALMENTE A QUATTRO ANTE , CIASCUNA LARGA 619 mm. ,
		TELESCOPICHE AD APERTURA CENTRALE
I.G.V. S.p.a.	P 30CT2102	MI060REI120P005E15 120 2300 2853 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE 29/04/97 ORIZZONTALMENTE A QUATTRO ANTE, CIASCUNA LARGA 569 mm.,
ICV Spo	P 30CT2202	TELESCOPICHE AD APERTURA CENTRALE MI060REI120P005E16 120 2400 2853 PER VANO ASCENSORE
I.G.V. S.p.a.	F 30C 12202	SCORREVOLE 29/04/97 ORIZZONTALMENTE A QUATTRO ANTE , CIASCUNA LARGA 594 mm. ,
I.G.V. S.p.a.	P 30CT2200	TELESCOPICHE AD APERTURA CENTRALE MI060REI120P005E1 120 2400 2653 PER VANO ASCENSORE
	, 555, 25	SCORREVOLE 29/04/97 ORIZZONTALMENTE A QUATTRO ANTE UGUALI , CIASCUNA LARGA 594 mm. ,
I.G.V. S.p.a.	P 29 T1402	TELESCOPICHE AD APERTURA CENTRALE MI060REI120P003E1 120 1600 2453 PER VANO ASCENSORE
	, 20 , , , , ,	SCORREVOLE 27/05/97 ORIZZONTALMENTE AD APERTURA TELESCOPICA A DUE ANTE UGUALI DI
I.G.V. S.p.a.	P 29 T1302	LARGHEZZA 742 mm MI060REI120P003E2 120 1500 2453 PER VANO ASCENSORE
		SCORREVOLE 27/05/97 ORIZZONTALMENTE AD APERTURA TELESCOPICA A DUE ANTE UGUALI DI
I.G.V. S.p.a.	P 29 T1050	LARGHEZZA 692 mm MI060REI120P003E14 120 1250 2253 PER VANO ASCENSORE
		SCORREVOLE 27/05/97 ORIZZONTALMENTE AD APERTURA TELESCOPICA A DUE ANTE UGUALI DI LARGHEZZA 567 mm
I.G.V. S.p.a.	P 29 T1301	MI060REi120P003E4 120 1500 2353 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		27/05/97 ORIZZONTALMENTE AD APERTURA TELESCOPICA A DUE ANTE UGUALI DI LARGHEZZA 692 mm
I.G.V. S.p.a.	P 29 T1100	MI060REI120P003E11 120 1300 2253 PER VANO ASCENSORE ȘCORREVOLE
		27/05/97 ORIZZONTALMENTE AD APERTURA TELESCOPICA A DUE ANTE UGUALI DI LARGHEZZA 592 mm

Ditta 👢 🗸	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	iargh. mm	Alt. mm	MATERIALE
	}		TIF	·o	i	
3.V. S.p.a.	P 29 T1400	MI060REI120P00	03E5 120	1600	2253	PER VANO ASCENSORE
		_	SCORREVOLE			
		_	ORIZZONTALM ARGHEZZA 74		APERTU	RA TELESCOPICA A DUE ANTE UGUALI DI
3.V. S.p.a.	P 29 T1350	MI060REI120P00	03E6 120 SCORREVOLE	1550	2253	PER VANO ASCENSORE
		27/05/97			APERTU	RA TELESCOPICA A DUE ANTE UGUALI DI
3.V. S.p.a.	P 29 T1300	MI060REI120P00	03E7 120 SCORREVOLE	1500	2253	PER VANO ASCENSORE
		27/05/97			APERTU	IRA TELESCOPICA A DUE ANTE UGUALI DI
3.V. S.p.a.	P 29 T1250	MI060REI120P00	03E8 120 SCORREVOLE	1450	2253	PER VANO ASCENSORE
		27/05/97			APERTU	IRA TELESCOPICA A DUE ANTE UGUALI DI
3.V. S.p.a.	P 29 T1200	MI060REI120P00	03E9 120 SCORREVOLE	1400	2253	PER VANO ASCENSORE
		27/05/97		ENTE AD	APERTU	RA TELESCOPICA A DUE ANTE UGUALI DI
G.V. S.p.a.	P 29 T1150	MI060REI120P00	03E10 120 SCORREVOLE	1350	2253	PER VANO ASCENSORE
		27/05/97			APERTU	IRA TELESCOPICA A DUE ANTE UGUALI DI
G.V. S.p.a.	P 29 T1000	MI060REI120P00	03E13 120 SCORREVOLE	1200	2253	PER VANO ASCENSORE
		27/05/97		ENTE AC	APERTU	IRA TELESCOPICA A DUE ANTE UGUALI DI
G.V. S.p.a.	P 29 T950	MI060REI120P00	03E12 120 SCORREVOLE	1150	2253	PER VANO ASCENSORE
		27/05/97			APERTU	IRA TELESCOPICA A DUE ANTE UGUALI DI
G.V. S.p.a.	P 29 T1401	MI060REI120P00	03E3 120 SCORREVOLE	1600	2353	PER VANO ASCENSORE
		27/05/97		ENTE AC	APERTU	IRA TELESCOPICA A DUE ANTE UGUALI DI
G.V. S.p.A.	P 29 C1401	MI060REI120P00	04E13 120 SCORREVOLE	1600	2361	PER VANO ASCENSORE
		13/10/97		ENTE A		GUALI LARGHE 744 mm, FISSATA CON STAFFE A PPORTO
G.V. S.p.A.	P 29 C1302	MI060REI120P00	04E2 120 SCORREVOLE	1500	2461	PER VANO ASCENSORE
		13/10/97	- -	ENTE A		GUALI LARGHE 694 mm, FISSATA CON STAFFE A PPORTO
G.V. S.p.A.	P 29 C1402	MI060REI120P00	04E1 120 SCORREVOLE	1600	2461	PER VANO ASCENSORE
		13/10/97		ENTE A		GUALI LARGHE 744 mm, FISSATA CON STAFFE A PPORTO
G.V. S.p.A.	P 29 C1000	MI060REI120P00	04E3 120 SCORREVOLE	1200	. 2261	PER VANO ASCENSORE
		13/10/97		ENTE A		GUALI LARGHE 544 mm, FISSATA CON STAFFE A PPORTO
G.V. S.p.A.	P 29 C 950	MI060REI120P00	04E4 120 SCORREVOLE	1150	2261	PER VANO ASCENSORE

Ditta .	Denominazione -	Codice e data REI largh. Alt. MATERIALE mm Mm	
		TIPO	
S.V. S.p.A.	P 29 C1200	All060REI120P004E5 120 1400 2261 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE	
		13/10/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI LARGHE 644 mm, FISSAT TASSELLI ALL'ELEMENTO DI SUPPORTO	A CON STAFFE A
G.V. S.p.A.	P 29 C1150	MI060REI120P004E6 120 1350 2261 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE	
		13/10/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI LARGHE 619 mm, FISSAT TASSELLI ALL'ELEMENTO DI SUPPORTO	TA CON STAFFE A
G.V. S.p.A.	P 29 C1050	MI060REI120P004E8 120 1250 2261 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE	
		13/10/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI LARGHE 569 mm, FISSAT TASSELLI ALL'ELEMENTO DI SUPPORTO	TA CON STAFFE A
G.V. S.p.A.	P 29 C1400	MI060REI120P004E9 120 1600 2261 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE	
		13/10/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI LARGHE 744 mm, FISSAT TASSELLI:ALL'ELEMENTO DI SUPPORTO	A CON STAFFE A
G.V. S.p.A.	P 29 C1350	MI060REI120P004E10 120 1550 2261 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE	
		13/10/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI LARGHE 719 mm, FISSAT TASSELLI ALL'ELEMENTO DI SUPPORTO	TA CON STAFFE A
G.V. S.p.A.	P 29 C1250	Mi060REI120P004E12 120 1450 2261 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE	
		13/10/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI LARGHE 669 mm, FISSA? TASSELLI ALL'ELEMENTO DI SUPPORTO	TA CON STAFFE A
G.V. S.D.A.	P 29 C1301	MI060REI120P004E14 120 1500 2361 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE	
		13/10/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI LARGHE 694 mm, FISSAT TASSELLI ALL'ELEMENTO DI SUPPORTO	TA CON STAFFE A
G.V. S.p.A.	P 29 C1100	MI060REI120P004E7 120 1300 2261 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE	
		13/10/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI LARGHE 594 mm, FISSAT TASSELLI ALL'ELEMENTO DI SUPPORTO	TA CON STAFFE A
G.V. S.p.A.	P 29 C1300	MI060REI120P004E11 120 1500 2261 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE	
		13/10/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE UGUALI LARGHE 694 mm, FISSAT TASSELLI ALL'ELEMENTO DI SUPPORTO	TA CON STAFFE A
O.ME.P.A. S.r.I.	Porta di piano 2PD/2PS K 90 REI 120	MI041REI120P002 120 1330 2240 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE	
		27/09/96 ORIZZONTALMENTE A 2-ANTE UGUALI'AD APERTURA TELESCO ALL'ELEMENTO DI SUPPORTO MEDIANTE STAFFE CON FORO M	
ONE SCENSORI .p.a.	ADV 2LR 120 x 2103	MI106REI120P004 120 1550 2387 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE	
.p.a.		15/01/98 ORIZZONTALMENTE A DUE ANTE AD APERTURA TELESCOPICA	1
ONE SCENSORI	ADV 1NL 120 x 2103	MI106REI120P003 120 1550 2387 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE	
.p.a.		15/01/98 ORIZZONTALMENTE A DUE ANTE AD APERTURA CENTRALE	
R.E.M. S.p.a.	P02 1600	PE049REI120P001 120 1595 Î 2439 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE	
		26/01/95 ORIZZONTALMENTE A DUE ANTE UGUALI AD APERTURA CENT MURO 1395 x 2185 mm.	RALE CON FORO
D.R.E.M. S.p.a.	PT2 1600	PE049REI120P002 120 1595 2439 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE	
		26/01/95 ORIZZONTALMENTE A DUE ANTE UGUALI AD APERTURA TELE: MURO 1395 x 2185 mm.	SCOPICA CON FORC

Ditta	Denominazione	Codice e data omologazione REI largh. Alt. MATERIALE
		TIPO
PRISMA S.r.I.	COMPATTO	Mi017REi120P002 120 2200 2420 PER VANO ASCENSORE
	TAGLIAFUOCO ITALIA CDTC/4 REI	SCORREVOLE 09/01/97 ORIZZONTALMENTE A QUATTRO ANTE AD APERTURA CENTRALE
SABIEM S.r.i.	HFR-C4	BO073REI120P001 120 2730 2567 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		07/09/95 ORIZZONTALMENTE A QUATTRO ANTE UGUALI TELESCOPICHE AD APERTURA CENTRALE CON FORO MURO 2400 x 2300 mm.
SCHINDLER S.p.a.	CT9-PF120	MI040RE120P004 120 3200 2420 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		16/09/96 ORIZZONTALMENTE A QUATTRO ANTE UGUALI AD APERTURA CENTRALE CON FORO MURO 2200 x 2310 mm.
SELCOM S.p.a.	S.3201 TIPO 11/R-L REI 120	PR003REI120P003 120 1810 2752 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
		19/07/94 ORIZZONTALMENTE AD APERTURA TELESCOPICA A 2 ANTE UGUALI CON FORO MURO LARGO 1570 mm. ED ALTO 2500 mm.
SELCOM S.p.a.	PORTA AUTOMATICA PER ASCENSORE AD	PR003REI120P007 120 1420 2535 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	10/01/97 ORIZZONTALMENTE A 2 ANTE AD APERTURA CENTRALE
SELCOM S.p.a.	Porta automatica per ascensore ad apertura centrale a 4 ante, Serie	PR003REI120P005 120 2700 2760 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE 10/03/95 A QUATTRO ANTE UGUALI AD APERTURA CENTRALE CON FORO DI PASSAGGIO
	·	LARGO 2500 mm. ED ALTO 2500 mm.
COSMET 2000 S.r.i.	S.A T.Z. 1A REI 60	LT041REI060P001 60 1000 2141 PER VANO ASCENSORE A 1 ANTA 05/06/97
COSTRUZIONI MECCANICHE MEZZAGO S.r.I.	EURO 91 A QUATTRO ANTE TELESCOPICHE	MI092REI060P001E1 60 2490 2765 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
WIEZZAGO 3.1.1.	TEEE SOOT TOTIE	24/07/97 ORIZZONTALMENTE A QUATTO ANTE TELESCOPICHE LARGHE 625 mm AD APERTURA CENTRALE
KONE ASCENSORI	ADV 2LR120x2102	Mi106REi060P002 60 1550 2387 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
S.p.a.		24/04/97 ORIZZONTALMENTE A DUE ANTE UGUALI LARGHE 620 mm AD APERTURA TELESCOPICA
KONE ASCENSORI S.p.a.	ADV 1NL120x2102	MI106REI060P001 60 1550 2387 PER VANO ASCENSORE SCORREVOLE
3.p.a.		24/04/97 ORIZZONTALMENTE A DUE ANTÉ UGUALI LARGHÉ 620 mm AD APERTURA CENTRALE
VICINI & C. S.r.I.	TGF-2/60	MI114REI060P001 60 2600 2760 PER VANO ASCENSORE A 2 ANTE
		23/06/97 UGUALI LARGHE 1200 mm. , CON FORO DI PASSAGGIO 2400 x 2600 mm.
SERRAMENTI CASTELLI S.r.I	MIDIR	BG025REI045P003 45 1186 2196 VETRATA A 1 ANTA
		20/10/95
ALTO ADIGE TECNOSYSTEM	FIREBREAK REI 60	BZ081REI060P001 60 2600 2700 VETRATA A 2 ANTE 28 PROFILE LICIALLY ARCHE COMPLETE SOUNDATED AND CONTRACTED AND
		28/06/96 UGUALI LARGHE COMPLESSIVAMENTE 1600 mm. ,CON LATERALI E SOPRALUCE FISSI, NONCHE' PANNELLATURA CIECA DEL LATERALE INFERIORE LATO ANTA PRINCIPALE (VISTA INTERNA)
BLOXER S.r.I.	BLOXALL 70	PD030REI060P002 60 2600 2700 VETRATA A 2 ANTE
		14/12/94 UGUALI E CON TRAVERSA INTERMEDIA , CON UN LATERALE LARGO 400 mm. PEI PARTE ED UN SOPRALUCE ALTO 600 mm.

	Ditta 🗼 🚜	Denominazione	Codice e data omologazione		REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
		<u> </u>			TIF	PO		
D	ERRE S.p.a.	VISUAL 1B REI 60	TO004REI060	P002	60	1240	2410	VETRATA
				A 1 AN				
			13/03/95	CON T	RAVERS	SA INTER	MEDIA A	1000 mm. DA TERRA
_	JEODE C	VISUAL 18 REI	TOOO AD FIGER	DOODEO	60	4200	0550	NETOATA
υ	IERRE S.p.a.	60/E005	TO004REI060	A 1 AN	60 TA	1300	2550	VETRATA
			31/10/96			A INTER	MEDIA A	1000 mm. DA TERRA
D	IERRE S.p.a.	VISUAL 1B REI	TO004REI060	P002E2	60	1080	2290	VETRATA
		60/E002	744000	A 1 AN				4000 DA TERRA
			31/10/96	CONTI	RAVERS	SAINTER	MEDIA A	1000 mm. DA TERRA
n	IERRE S.p.a.	VISUAL 1B REI	T0004REI060	DOO2E1	60	880	2200	VETRATA
U	TERRE 3.p.a.	60/E001	10004KEI000	A 1 AN		000	2290	VEIRAIA
			31/10/96	CON TI	RAVERS	SA INTER	MEDIA A	1000 mm. DA TERRA
D	IERRE S.p.a.	VISUAL 2C REI 60	TO004REI060		60	2648	2724	VETRATA
			19/10/96	A 2 AN		N 2 PAN	NEILLIA	TERALI 470 x 2724 mm. E 1 SOPRALUCE 2648 x 600
			15/10/50		TRATIF		WELLI DI	TEINE TO X 2724 Hills. E 1 307 MAEGOE 2040 X 000
D	HERRE S.p.a.	VISUAL 2B 60	T0004REI060	P003	60	2060	2410	VETRATA
	iv.TREDI			A 2 AN	TE			
			13/03/95	UGUAL	I, CON	TRAVER	SA INTER	MEDIA A 1000 mm. DA TERRA
_								
	OMOFERM FALIA S.r.I.	DOMOFERM REI 60 VE.CO.	BZ006REI060	P007 A 2 AN	60 TE	2600	2700	VETRATA
			27/06/96			RGHE 11	54 mm. (P	RINCIPALE) E 606 mm. (SECONDARIA), ENTRAMBE
								CON LATERALI LARGHI 520 mm.(LATO ANTA PRALUCE 500x2600 mm.
E	URODOOR S.r.I.	TECFIRE VT20	TN067REI060		60	2300		VETRATA
				A 2 AN				
			20/10/95					ATI FORMATO DA UN MONTANTE VERTICALE E DA EALIZZATI CON TUBOLARE IN ACCIAIO,
_	AEL SECURITY	VECTRA/C	BR010REI060	DOOR	60	2600	2800	VETBATA
	ir.l.	VECTRAC	BKUTUKEIUOU	A 2 AN		2000	2000	VETRATA
			15/06/95					MENTE 1600 mm. E CON TRAVERSA INTERMEDIA ,
				CON U	NLATE	RALE PE	RPARTE	LARGO 500 mm.
F	IS S.p.a.	IGNIPORTA 2 ANTE GLASS-ALL	PD019REI060		60	2000	2250	VETRATA
		GLASS-ALL	29/09/94	A 2 AN		-1E 940 m	m	
			20/00/04	COURL		1C 0 10 m		
F	IS S.p.a.	IGNIPORTA GLASS	PD019REI060	P003	60	1300	2300	VETRATA
		STEEL 1/B		A 1 AN			2000	
			18/10/94	CON TI	RAVERS	SA INTER	MEDIA	
_								
F	IS S.p.a.	IGNIPORTA ALLGLASS 1/B	PD019REI060)P005 A 1 AN	60 TA	1250	2720	VETRATA
			02/11/94			ERSA IN	TERMEDI.	A E CON DIMENSIONI 1250 X 2300 , CON
						250 x 420		,
F	IS S.p.a.	IGNIPORTA GLASS	PD019REI060	P008	60	2600	2700	VETRATA
		STEEL COMPOSTA 2/B		A 2 AN				
			19/02/97	CON S	OPRALL	JCE E LA	TERALI F	ISSI
_	10 C n c	IONIDORTA CLASS	0001007	D00 4				WETDATA
٢	IS S.p.a.	IGNIPORTA GLASS STEEL 2/B	PD019REI060	P004 A 2 AN	60 TE	2200	2300	VETRATA
			18/10/94			GHE 1100	mm., CC	ON TRAVERSA INTERMEDIA
				-			•	

	Ditta	¥# \$	()	Denominazione	Codice e data omologazione		REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
ı							TIF	20	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
F	IS S.p.a	•		IGNIPORTA ALLGLASS	PD019REI060P	005E4 A 1 AN	60 A	1000	2500	VETRATA
				1/B/E/L.1000 X H.2500	29/05/97	AVENTI SOPRA	E TRAV	ERSA INT 000 x 420	ERMEDIA mm.	E CON DIMENSIONI 1000 X 2080 , CON
F	IS S.p.a	•		IGNIPORTA GLASS STEEL 2/B/E/L.1600 x H.2150 mm.		A 2 ANT		- 1600		VETRATA
				The south in the south is a south in the sou	27/05/97	UGUAL	I,LAR	3HE 800 n	nm. , CON	TRAVERSA INTERMEDIA
F	IS S.p.a			IGNIPORTA 2 ANTE GLASS-ALL L.2200 x H 2470 mm.		A 2 AN1		2200 1E 1040 m		VETRATA
F	IS S.p.a	l.		IGNIPORTA 2 ANTE GLASS-ALL L.2000 x H 2470 mm.		A 2 AN		2000 1E 940 mr		VETRATA
F	IS S.p.a	i.		IGNIPORTA GLASS STEEL 1/B/E/L.1000 x	PD019REI060P	003E1 A 1 AN	60 FA	1000	2250	VETRATA
				H.2250 mm.	27/05/97	CON TE	RAVERS	A INTERI	MEDIA	
F	IS S.p.a			IGNIPORTA 2 ANTE GLASS-ALL L.1600 x H 2150 mm.		A 2 ANT		1600 HE 740 mr		VETRATA
F	IS S.p.a	ı.		IGNIPORTA 2 ANTE GLASS-ALL L.1800 x H 2150 mm.		A 2 ANT		1800 1E 840 mr		VETRATA
F	IS S.p.a	ı.		IGNIPORTA GLASS STEEL 1/B/E/L.1000 x H.2150 mm.		A 1 ANT		1000 A INTERI		VETRATA
F	iS S.p.a			IGNIPORTA GLASS STEEL 1/B/E/L.1350 x H.2470 mm.		A 1 ANT		· 1350		VETRATA
F	IS S.p.a	i.		IGNIPORTA GLASS STEEL 1/B/E/L.1350 x H.2300 mm.		A 1 ANT		1350 A INTERI		VETRATA
F	is s.p.a	i.		IGNIPORTA GLASS STEEL 1/B/E/L.1300 x H.2200 mm.		A 1 AN		1300 SA INTERI		VETRATA
F	IS S.p.a	I.		IGNIPORTA GLASS STEEL 1/B/E/L.1300 x H.2150 mm.		A 1 AN		1300 SA INTERI		VETRATA
F	iS S.p.a	i.		IGNIPORTA GLASS STEEL 2/B/E/L.1400 x H.2150 mm.		A 2 AN1		1400 3HE 700 r		VETRATA TRAVERSA INTERMEDIA
F	is s.p.a	i.		IGNIPORTA GLASS STEEL 2/B/E/L.1500 x H.2150 mm.		A 2 AN		1500 3HE 750 r		VETRATA I TRAVERSA INTERMEDIA

Ditta	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
			·- TI	PO		
IS S.p.a.	IGNIPORTA	PD019REI060P005E	3 60	1000	2700	VETRATA
	ALLGLASS 1/B/E/L.1000 X H.2700	29/05/97 AVE	ANTA NTE TRAV RALUCE 1			A E CON DIMENSIONI 1000 X 2280 , CON
IS S.p.a.	IGNIPORTA GLASS STEEL 2/B/E/L.2000 x	PD019REI060P004E	E4 60 ANTE	2000	2300	VETRATA
	H.2300 mm.			GHE 1000) mm. , CC	ON TRAVERSA INTERMEDIA
FIS S.p.a.	IGNIPORTA GLASS STEEL 2/B/E/L.1500 x	PD019REI060P0048 A 2	8 60 ANTE	1500	2300	VETRATA
	H.2300 mm.	29/05/97 UGI	JALI, LAR	GHE 750	mm. , COî	N TRAVERSA INTERMEDIA
FIS S.p.a.	IGNIPORTA GLASS STEEL 2/B/E/L.2200 x	PD019REI060P0048 A 2	6 60 ANTE	2200	2500	VETRATA
	H.2500 mm.	29/05/97 UGI	JALI, LAR	GHE 1100	0 mm. , CC	ON TRAVERSA INTERMEDIA
FiS S.p.a.	IGNIPORTA GLASS STEEL 2/B/E/L.1600 x	PD019REI060P004I A 2	E7 60 ANTE	1600	2300	VETRATA
	H.2300 mm.	29/05/97 UGI	JALI , LAR 	GHE 800	mm. , CO	N TRAVERSA INTERMEDIA
FIS S.p.a.	IGNIPORTA ALLGLASS	PD019REI060P005i A 1	E2 60 ANTA	1250	2850	VETRATA
	1/B/E/L.1250 X H.2850		RALUCE			A E CON DIMENSIONI 1250 X 2430 , CON
FIS S.p.a.	IGNIPORTA ALLGLASS	PD019REI060P005i A 1	E1 60 ANTA	1350	2730	VETRATA
	1/B/E/L.1350 X H.2730		RALUCE			A E CON DIMENSIONI 1350 X 2310 , CON
FIS S.p.a.	IGNIPORTA GLASS STEEL 2/B/E/L.1400 x H.2300 mm.		ANTE	1400		VETRATA
	11.2300 Hall.	29/05/97 UG	UALI, LAR	GHE 700	mm. , COI	N TRAVERSA INTERMEDIA
FIS S.p.a.	IGNIPORTA GLASS STEEL 2/B/E/L.2400 x H.2500 mm.		ANTE	2400		VETRATA
	11.2500 Hall.	27/05/97 UG	JALI, LAR	GHE 120	0 mm. , CC	ON TRAVERSA INTERMEDIA
G.S.M. S.r.I.	G.S.M. FIAMMASTOP VETRO 60		ANTE	2615		VETRATA
		x·21	30 mm. PE	R PARTE	E CON T	N TRAVERSA INTERMEDIA , CON UN LATERALE 630 RAVERSA INTERMEDIA , CON UN SOPRALUCE 2615 UGUALI DA UN MONTANTE
GASSER METALLBAU S.r.I.	SECUR 60		60 ANTE	2600		VETRATA
			N SOPRAL RGHI 500 m			.TO ALTO 600 mm. E DUE LATERALI FISSI CIECHI m.
LARENTIS S.r.I.	SISTEMA LARFIRE		60 ANTE	2600		VETRATA
						MENTE 1765 mm. , CON LATERALE LARGO 700 mm. IPALE) E SOPRALUCE ALTO 485 mm.
METALSIGMA TUNESI S.p.a.	SIGMAFLAM 1 V		60 ANTA	1238		VETRATA
						ONGESSO DA 12,5 CON CONTROTELAIO FISSATO A MITE STAFFE E TASSELLI FISCHER FB610
METALSIGMA TUNESI S.p.a.	SIGMAFIAM 2 V	MI084REI060P002 A 2	60 ANTE	2410	2255	S VETRATA
		CO		TELAIO I	FISSATO /	ONTATA SU PARETE IN CARTONGESSO DA 12,5 cm A PAVIMENTO E A SOFFITTO TRAMITE STAFFE E

Ditta	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	targh. mm	Alt. mm	MATERIALE
			TIP	0	LI	
ONES S.P.A.	IGNISTOP VETRO BV	TN001REI060P009 A 2 AM	60 ITE	2600	2700	VETRATA
		12/04/96 UGUA 500 mi	LI CON T			MEDIA SU ANTA SECONDARIA , 2 LATERALI LARGI RMEDIA A 2100 mm. DA TERRA E SOPRALUCE
ONES S.P.A.	IGNISTOP VETRO BV 15	TN001REI060P010 A 2 AN	60 ITE	2100	2365	VETRATA
		14/04/95 UGUA	LI CON TI	RAVERS	A INTERM	MEDIA SU ANTA PRINCIPALE
ONES S.p.a.	IGNISTOP VETRO AV	TN001RE(060P006	60 ITA	1200	2360	VETRATA
		18/10/94 CON T	RAVERS	A INTER	MEDIA A	655 mm. DA TERRA
FF.BREVETTI ISTI S.p.a.	PORTA TAGLIAFUOCO	MI009REI060P004 A 1 AN	60 ITA	1200	2320	VETRATA
	VETRATA AD 1 ANTA	28/03/95	•••			
FF.BREVETTI ISTI S.p.a.	PORTA TAGLIAFUOCO	MI009REI060P006 A 2 AN	60 ITE	2400	2320	VETRATA
, 	VETRATA A 2 ANTE			SHE 1153	mm. , CC	ON TRAVERSA INTERMEDIA SU ENTRAMBE LE ANT
AN.CO S.r.I.	ISOFIRE/AV.2A+LV+S V REI 60	TN013RE(060P006	60	2600	2700	VETRATA
		24/03/95 UGUA	LI CON A NDARIA,			CIECA E CON VETRO 579x1709 SU ANTA CON VETRO 1445x344 E LATERALE CON VETRO
AN.CO. S.r.I.	ISOFIRE/AV.1A+LV+S V REI 60	TN013REI060P004 A 1 AN	60	2600	2700	VETRATA
		27/12/94 CON F	PANNELL	O LATER	ALE E SC	PRALUCE
CHIEVANO S.r.I.	SCHIGLASS/2A/60	PD012REi060P008 A 2 AM	60 TE	2240	2320	VETRATA
		10/03/95 UGUA	LI CON T	RAVERS	A INTERN	MEDIA
CHIEVANO S.r.I.	SCHIGLASS/1A/60	PD012REi060P007 A 1 At	60 ITA	1340	2320	VETRATA
		10/03/95 CON T	TRAVERS	A INTER	MEDIA	
ERRAMENTI ASTELLI	MIDIR 2	BG025REI060P005 A 2 Al	60 ITE	2312	2220	VETRATA
		13/06/96 CON /				46 mm , AVENTE TRAVERSA INTERMEDIA , ED ANT
ERRAMENTI ASTELLI S.r.I.	FUNLIGHT	BG025REI060P007 A 2 Al	60	2300	2700	VETRATA
		12/02/97 UGUA	LI , ENTR			061 mm. (LATO OPPOSTO CERNIERE) E CON FALS (SCUNA , E SOPRALUCE CON VETRO 2106 mm. x 4
X S.r.i.	GENIO	CO102REI060P001 A 2 Ai	60 NTE	2600	2700	VETRATA
		500 m	SUALI, CO m, CON L DALTO 37	ATERAL	PRINCIPA E CIECO	ALE LARGA 1150 mm E ANTA SECONDARIA LARGA FISSO LARGO 685 mm. E SOPRALUCE VETRATO
V.M.K. S.r.l.	FE.60	BZ039RE060P001 A 2 Al	60 NTE	2600		VETRATA
						MENTE 1800 E CON TRAVERSA INTERMEDIA , COP CIASCUNO E SOPRALUCE ALTO 500 mm.
V.M.K. S.r.l.	SECUR 60 A	BZ039RE1060P002 A 2 Al	60 NTE	2200	2300	VETRATA
		28/03/95 UGU/	ILI E CON	I TRAVEI	RSA INTE	RMEDIA
V.M.K. S.r.l.	SECUR 60A-E8	8Z039REI060P002E8 A 2 A		1800	2300	VETRATA
			_	TRAVE	RSA INTE	RMEDIA

Ditta	Denominazione	Codice e data REI largh Alt. MATERIALE mm
		TIPO
V.M.K. S.r.i.	SECUR 60C	BZ039REI060P003 60 2600 2700 VETRATA
		A 1 ANTA 05/12/96 CON ANTA PRINCIPALE LARGA 1000 mm.,ANTA SECONDARIA LARGA 600 mm. E CO TRAVERSA INTERMEDIA , CON LATERALE LARGO 875 mm. MUNITO DI FINESTRA ALTA 1305 mm. , CON SOPRALUCE LARGO 472 mm.
W.M.K. S.r.I.	SECUR Fe GM REI 60	BZ039RE1060P005 60 2600 2700 VETRATA A 2 ANTE
V.M.K. S.r.I.	SECUR 60B	26/02/97 A 2 ANTE DISUGUALI, DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 1150 mm E LA SECONDARIA LARGA 524 mm,CON SOPRALUCE E PANNELLI LATERALI, TELAIO IN ALLUMINIO RIEMPITO CON IMPASTO A BASE DI CALCIO SILICATO BZ039RE1060P004 60 2600 2700 VETRATA
		A 2 ANTE 26/02/97 A 2 ANTE DISUGUALI, LARGHEZZA FORO DI PASSAGGIO 1344 mm, CON SOPRALUCE PANNELLO LATERALE CON FALSI TRAVERSI INTERMEDI, TELAIO IN ALLUMINIO
W.M.K. S.r.I.	SECUR 60A-E7	RIEMPITO CON CALCIOSILICATO BZ039REI060P002E7 60 1600 2300 VETRATA A 2 ANTE
		11/10/96 UGUALI E CON TRAVERSA INTERMEDIA
W.M.K. S.r.I.	SECUR 60A-E6	BZ039REI060P002E6 60 1400 2300 VETRATA A 2 ANTE 11/10/96 UGUAL} E CON TRAVERSA INTERMEDIA
N.M.K. S.r.i.	SECUR 60A-E5	BZ039REI060P002E5 60 1200 2300 VETRATA
		A 2 ANTE 11/10/96 UGUALI E CON TRAVERSA INTERMEDIA
W.M.K. S.r.I.	SECUR 60A-E4	BZ039REI060P002E4 60 1000 2300 VETRATA A 2 ANTE
		11/10/96 UGUALI E CON TRAVERSA INTERMEDIA
W.M.K. S.r.I.	SECUR 60A-E3	BZ039REI060P002E3 60 2200 2530 VETRATA A 2 ANTE 11/10/96 UGUALI E CON TRAVERSA INTERMEDIA
W.M.K. S.r.I.	SECUR 60A-E2	BZ039REI060P002E2 60 2530 2300 VETRATA A 2 ANTE
		11/10/96 UGUALI E CON TRAVERSA INTERMEDIA
V.M.K. S.r.I.	SECUR 60A-E1	BZ039REI060P002E1 60 2530 2530 VETRATA A 2 ANTE
V.M.K. S.r.I.	SECUR 60A-E9	11/10/96 ·· UGUALI E CON TRAVERSA INTERMEDIA BZ039RE1060P002E9 60 2000 2300 VETRATA
	020011001120	A 2 ANTE 11/10/96 UGUALI E CON TRAVERSA INTERMEDIA
V.M.K. S.r.I.	SECUR 60A-E10	BZ039REI060P002E10 60 2400 2300 VETRATA A 2 ANTE
	Č	11/10/96 UGUALI E CON TRAVERSA INTERMEDIA
DIERRE S.p.a. DIV. TREDI	VISUAL 1B REI 90	TO004REI090P005 90 1240 2410 VETRATA A 1 ANTA 24/03/95
DIERRE S.p.a. DIV. TREDI	VISUAL 2B 90	TO004REI090P004 90 2060 2410 VETRATA A 2 ANTE 24/03/95 UGUALI

Ditta	Denominazione	Codice e data omologazione REI largh. Alt. MATERIALE mm
		TIPO
G.S.M. S.r.I.	G.S.M. FIAMMASTOP	RM026REI090P001 90 1820 2365 VETRATA
		A 2 ANTE
		27/12/94 CON TRAVERSA INTERMEDIA
SAN.CO. S.r.i.	ISOFIRE/AV 2A + LV	TN013REI090P014 90 2690 2750 VETRATA
	+ SV R.E.I. 90	A 2 ANTE
		31/05/96 CON VETRO 587 x 1710 mm.SU ANTA SECONDARIA, CON LATERALE MUNITO DI VETRO 586 x 1844 mm. E SOPRALUCE CON VETRO 1465 x 344 mm.
BLOXER S.r.I.	BLOXALL 95	PD030REI120P001 120 1200 2160 VETRATA A 1 ANTA
		08/11/94 CON TRAVERSA INTERMEDIA
DIERRE S.p.a.	VISUAL 2B 120	TO004REI120P008 120 2060 2410 VETRATA A 2 ANTE
		14/04/95 UGUALI , ENTRAMBE CON TRAVERSA INTERMEDIA A 1000 mm. DA TERRA
DIERRE S.p.a.	VISUAL 2B REI 120/E005	TO004REI120P008E1 120 1900 2290 VETRATA A 2 ANTE
		31/10/96 UGUALI , ENTRAMBE CON TRAVERSA INTERMEDIA A 1000 mm. DA TERRA
DIERRE S.p.a.	VISUAL 2B REI	TO004REI120P008E2 120 2300 2550 VETRATA
	120/E008	A 2 ANTE
		31/10/96 UGUALI , ENTRAMBE CON TRAVERSA INTERMEDIA A 1000 mm. DA TERRA
DIERRE S.p.a.	VISUAL 2B REI	TO004REI120P008E4 120 1400 2290 VETRATA
	120/E003	A 2 ANTE
		31/10/96 UGUALI , ENTRAMBE CON TRAVERSA INTERMEDIA A 1000 mm. DA TERRA
DIERRE S.p.a.	VISUAL 2B REI	TO004REI120P008E5 120 1400 2290 VETRATA
	120/E001	A 2 ANTE 31/10/96 UGUALI , ENTRAMBE CON TRAVERSA INTERMEDIA A 1000 mm. DA TERRA
FAEL SECURITY	VIDEA	BR010RE120P006 120 1820 2190 VETRATA
S.r.l.		A 2 ANTE 26/01/95 UGUALI E CON TRAVERSA INTERMEDIA
MARZOLI &	GIOTTO	FI011REI120P001 120 2313 2392 VETRATA
MARGHERI S.n.c.		A 2 ANTE 25/10/94 CON ANTA PRINCIPALE LARGA 981 mm. ED ANTA SECONDARIA LARGA 1041 mm.
SAN.CO.	ISOFIRE/AV 2A + LV + SV REI 120	TN013REI120P015 120 2690 2750 VETRATA
	Y SV REI 120	A 2 ANTE 31/05/96 CON VETRO 587 x 1710 SU ANTA SECONDARIA, CON LATERALE MUNITO DI VETRO 586 x 1844 E SOPRALUCE CON VETRO 1465 x 344 mm.
SCHIEVANO S.r.I.	SCH GLASS 120	PD012RE120P009 120 2630 2715 VETRATA
		A 2 ANTE 13/01/97 UGUALI CON UN PANNELLO LATERALE LARGO 420 mm. PER PARTE E SOPRALUC
		ALTO 595 mm.
COOPSETTE	VISUAL REI 60	RE113REI060P001 60 2600 2700 VETRATA
S.C.R.L.		A 2 ANTE 23/06/97 UGUALI LARGHE 900 mm., CON TRAVERSA INTERMEDIA A 1000 mm. DA TERRA S
		ANTA PRINCIPALE , CON UN LATERALE PER PARTE LARGO 400 mm. ED UN SOPRALUCE ALTO 600 mm.
FIS S.p.a.	IGNIPORTA GLASS	PD019REI060P008E1 60 2300 2400 VETRATA
	STEEL COMPOSTA 2/B REI	A 2 ANTE 05/09/97 DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 1000 mm, LA SECONDARIA LARGA 600 mm, CON
		LATERALI LARGHI 350 mm E SOPRALUCE ALTO 300 mm FISSI

Ditta e 👊	Denominazione	Codice e data : REI largh. Alt. MATERIALE mm mm
		TIPO
IS S.p.a.	IGNIPORTA GLASS STEEL COMPOSTA 2/B REI	PD019REI060P008E3 60 2100 2600 VETRATA A 2 ANTE 05/09/97 DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 1000 mm, LA SECONDARIA LARGA 400 mm, CON LATERALI LARGHI 350 mm E SOPRALUCE ALTO 400 mm FISSI
FIS S.p.a.	IGNIPORTA GLASS STEEL COMPOSTA 2/B REI	PD019REI060P008E5 60 2500 2500 VETRATA A 2 ANTE 05/09/97 DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 980 mm, LA SECONDARIA LARGA 730 mm, CON LATERALI LARGHI 350 E 440 mm E SOPRALUCE ALTO 350 mm FISSI
FIS S.p.a.	IGNIPORTA GLASS STEEL COMPOSTA 2/B REI	PD019REI060P008E2 60 2200 2400 VETRATA A 2 ANTE 05/09/97 DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 770 mm, LA SECONDARIA LARGA 730 mm, CON LATERALI LARGHI 350 mm E SOPRALUCE ALTO 300 mm FISSI
FIS S.p.a.	IGNIPORTA GLASS STEEL COMPOSTA 2/B REI	PD019REI060P008E4 60 2600 2500 VETRATA A 2 ANTE 05/09/97 DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 1030 mm, LA SECONDARIA LARGA 730 mm, CON LATERALI LARGHI 350 E 490 mm E SOPRALUCE ALTO 350 mm FISSI
GASTALDELLO SISTEMI S.r.I.	AŁUFLAM T60/2	VR101REI060P001 60 2200 2400 VETRATA A 2 ANTE 21/07/97 UGUALI DI LARGHEZZA 1065 mm, CON TRAVERSO INTERMEDIO, VETRO INFERIOR 919 x 941 mm E VETRO SUPERIORE 919 x 1205 mm, TELAIO RIEMPITO CON
GASTALDELLO SISTEMI S.r.I.	ALUFLAM T 60/3	MATERIALE A BASE CEMENTIZIA "TK FLAM 94" VR101REI060P003 60 2600 2700 VETRATA A 2 ANTE 20/11/97 CON PANNELLO INFERIORE CIECO, CON SOPRALUCE 2100 x 500 mm VETRATO E LATERALE 500 x 2700 mm CIECO
NUOVA METALSUD S.r.I.	SICURA 2B	TA087REI060P001 60 2700 2225 VETRATA A DUE ANTE 26/02/97 UGUALI CON LATERALE FISSO
OFFICINE BREVETTI SISTI S.p.a.	PORTA TAGLIAFUOCO VETRATA A DUE	MI009REI060P006E11 60 2150 2200 VETRATA A DUE ANTE 29/04/97 UGUALI DI LARGHEZZA 1030 mm CON TRAVERSA INTERMEDIA SU ENTRAMBE LE ANTE
OFFICINE BREVETTI SISTI S.p.a.	PORTA TAGLIAFUOCO VETRATA AD UN'	MI009REI060P004E5 60 1100 2320 VETRATA AD UN'ANTA . 29/04/97
OFFICINE BREVETTI SISTI S.p.a.	PORTA TAGLIAFUOCO VETRATA AD UN',	MI009REI060P004E4 60 1000 2320 VETRATA AD UN'ANTA29/04/97
OFFICINE BREVETTI SISTI S.p.a.	PORTA TAGLIAFUOCO VETRATA AD UN'	MI009REI060P004E3 60 1200 2200 VETRATA AD UN'ANTA 29/04/97
OFFICINE BREVETTI SISTI S.p.a.	PORTA TAGLIAFUOCO VETRATA AD UN'	MI009REI060P004E2 60 1100 2200 VETRATA AD UN'ANTA 29/04/97
OFFICINE BREVETTI SISTI S.p.a.	PORTA TAGLIAFUOCO VETRATA AD UN'	MI009REI060P004E1. 60 1000. 2200 VETRATA AD UN'ANTA 29/04/97
OFFICINE BREVETTI SISTI S.p.a.	PORTA TAGLIAFUOCO VETRATA A DUE	MI009REI060P006E1 60 1300 2200 VETRATA A DUE ANTE 29/04/97 DISUGUALI DI CUI LA PRINCIPALE LARGA 800 mm E LA SECONDARIA LARGA 400 m CON TRAVERSA INTERMEDIA SU ENTRAMBE LE ANTE

Ditta ↓ • ₩	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
			TI	20		
FFICINE REVETTI SISTI	PORTA TAGLIAFUOCO	MI009REI060P	006E12 60 A DUE ANTE	2150	2320	VETRATA
.p.a.	VETRATA A DUE	29/04/97	UGUALI DI LAR ANTE	RGHEZZA	1030 mm	CON TRAVERSA INTERMEDIA SU ENTRAMBE LE
FFICINE REVETTI SISTI	PORTA TAGLIAFUOCO	MI009REI060P	006E2 60 A DUE ANTE	1450	2200	VETRATA
.p.a.	VETRATA A DUE	29/04/97				E LARGA 950 mm E LA SECONDARIA LARGA 400 mr J ENTRAMBE LE ANTE
FFICINE REVETTI SISTI	PORTA TAGLIAFUOCO	MI009REI060P	006E10 60 A DUE ANTE	1950	2320	VETRATA
.p.a.	VETRATA A DUE	29/04/97	UGUALI DI LAR ANTE	RGHEZZA	930 mm (CON TRAVERSA INTERMEDIA SU ENTRAMBE LE
FFICINE REVETTI SISTI	PORTA TAGLIAFUOCO	MI009REI060P	006E9 60 A DUE ANTE	1950	2200	VETRATA
.p.a.	VETRATA A DUE	29/04/97	UGUALI DI LAF ANTE	RGHEZZA	930 mm (CON TRAVERSA INTERMEDIA SU ENTRAMBE LE
FFICINE REVETTI SISTI	PORTA TAGLIAFUOCO	MI009REI060P	006E8 60 A DUE ANTE	1750	2320	VETRATA
.p.a.	VETRATA A DUE	29/04/97	UGUALI DI LAR ANTE	RGHEZZA	830 mm (CON TRAVERSA INTERMEDIA SU ENTRAMBE LE
FFICINE REVETTI SISTI	PORTA TAGLIAFUOCO	MI009REI060P	006E7 60 A DUE ANTE	1750	2200	VETRATA
.p.a.	VETRATA A DUE	29/04/97	UGUALI DI LAR ANTE	RGHEZZA	830 mm (CON TRAVERSA INTERMEDIA SU ENTRAMBE LE
FFICINE REVETTI SISTI	PORTA TAGLIAFUOCO	MI009REI060P	006E6 60 A DUE ANTE	1600	2320	VETRATA
.p.a.	VETRATA A DUE	29/04/97	UGUALI DI LAR ANTE	RGHEZZA	750 mm (CON TRAVERSA INTERMEDIA SU ENTRAMBE LE
FFICINE REVETTI SISTI	PORTA TAGLIAFUOCO	MI009REI060P	006E5 60 A DUE ANTE	1600	2200	VETRATA
.p.a.	VETRATA A DUE	29/04/97	UGUALI DI LAR ANTE	RGHEZZA	750 mm (CON TRAVERSA INTERMEDIA SU ENTRAMBE LE
FFICINE REVETTI SISTI	PORTA TAGLIAFUOCO	MI009REI060P	006E4 60 A DUE ANTE	1600	2320	VETRATA
.р. а .	VETRATA A DUE	29/04/97				E LARGA 1000 mm E LA SECONDARIA LARGA 500 A SU ENTRAMBE LE ANTE
FFICINE REVETTI SISTI	PORTA TAGLIAFUOCO	MI009REI060P	006E3 60 A DUE ANTE	1600	2200	VETRATA
.p.a.	VETRATA A DUE	29/04/97				E LARGA 1000 mm E LA SECONDARIA LARGA 500 A SU ENTRAMBE LE ANTE
FFICINE REVETTI SISTI	PORTA TAGLIAFUOCO	MI009REI060P	006E13 60 A DUE ANTE	2400	2200	VETRATA
p.a.	VETRATA A DUE	29/04/97	UGUALI DI LAR ANTE	RGHEZZA	1150 mm	CON TRAVERSA INTERMEDIA SU ENTRAMBÉ LE
AOLI ETALLURGICA	PANORAMA UNO REI 60	TN109REI060F	2001 60 A 1 ANTA	1390	2715	VETRATA
.p.a.		27/05/97		SA INTER	MEDIA A	1050 mm. DA TERRA
AOLI ETALLURGICA	PANORAMA DIECI RE 60	TN109RE060P	002 60 A 2 ANTE	2630	2715	VETRATA
p.a.		27/05/97	UGUALI, LARG			N TRAVERSA INTERMEDIA A 1050 mm. DA TERRA , , CON SOPRALUCE ALTO 575 mm. ,
AOLI ETALLURGICA	PANORAMA DIECI REI 60	TN109REI060F	P003 60 A 2 ANTE	2590	2689	VETRATA
p.a.		05/06/97	UGUALI, LARG			N TRAVERSA INTERMEDIA A 1050 mm. DA TERRA S RALE LARGO 845 mm. , CON SOPRALUCE ALTO 604

Ditta	Denominazione	Codice e data omologazione	REI	largh. mm	Alt. mm	MATERIALE
			TIF	20		
OLI TALLURGICA	PANORAMA UNO RE	TN109RE060F	2004 60 A 1 ANTA	1390	2700	VETRATA
).a.		17/06/97	CON TRAVERS			1050 mm. DA TERRA E SUPERFICI VETRATE RMATO DI SPESSORE mm. 6,5 DI PRODUZIONE
RRAMENTI STELLI S.r.I.	MIDIR 2/E05	BG025RE1060	P005E5 60 A 2 ANTE	2636	2442	VETRATA
		20/11/97	DI CUI LA PRIN SECONDARIA			71 mm E CON TRAVERSA INTERMEDIA E LA
RRAMENTI STELLI S.r.I.	MIDIR 2/E11	BG025REI060	P005E11 60 A 2 ANTE	2000	2220	VETRATA
		20/11/97	DI CUI LA PRIN SECONDARIA			3 mm E CON TRAVERSA INTERMEDIA E LA
ERRAMENTI ASTELLI S.r.I.	MIDIR 2/E10	BG025REI060	P005E10 60 A 2 ANTE	2000	2000	VETRATA
		20/11/97	DI CUI LA PRIN SECONDARIA			3 mm E CON TRAVERSA INTERMEDIA E LA
ERRAMENTI ASTELLI S.r.I.	MIDIR 2/E09	BG025REI060	P005E9 60 A 2 ANTE	1000	2220	VETRATA
		20/11/97	DI CUI LA PRIN SECONDARIA			0 mm E CON TRAVERSA INTERMEDIA E LA
ERRAMENTI ASTELLI S.r.I.	MIDIR 2/E08	BG025REI060	P005E8 60 A 2 ANTE	1000	2000	VETRATA
		20/11/97	DI CUI LA PRIN SECONDARIA			0 mm E CON TRAVERSA INTERMEDIA E LA
ERRAMENTI ASTELLI S.r.I.	MIDIR 2/E06	BG025REI060	P005E6 60 A 2 ANTE	2312	2442	VFTRATA
		20/11/97	DI CUI LA PRIN SECONDARIA			09 mm E CON TRAVERSA INTERMEDIA E LA
ERRAMENTI ASTELLI S.r.I.	MIDIR 2/E04	BG025REI060	P005E4 60 A 2 ANTE	2500	2442	VETRATA
		20/11 <i>/</i> 97	DI CUI LA PRIN SECONDARIA			03 mm E CON TRAVERSA INTERMEDIA E LA
ERRAMENTI ASTELLI S.r.I.	MIDIR 2/E03	BG025REI060	P005E3 60 A 2 ANTE	2450	2400	VETRATA
		20/11/97	DI CUI LA PRIN SECONDARIA			78 mm E CON TRAVERSA INTERMEDIA E LA
ERRAMENTI ASTELLI S.r.I.	MIDIR 2/E02	BG025REI060	P005E2 60 A 2 ANTE	2400	2300	VETRATA
		20/11/97	DI CUI LA PRIN SECONDARIA			53 mm E CON TRAVERSA INTERMEDIA E LA
ERRAMENTI ASTELLI S.r.I.	MIDIR 2/E01	BG025REI060	P005E1 60 A 2 ANTE	2350	2250	VETRATA
		20/11/97	DI CUI LA PRIN SECONDARIA			28 mm E CON TRAVERSA INTERMEDIA E LA
ERRAMENTI ASTELLI S.r.I.	MIDIR 2/E07	BG025REI060	P005E7 60 A 2 ANTE	2636	3 2220	VETRATA
		20/11/97				71 mm E CON TRAVERSA INTERMEDIA E LA
8A2018						

DOMENICO CORTESANI, direttore

Francesco Nocita, redattore
Alfonso Andriani, vice redattore

MODALITÀ PER LA VENDITA

La «Gazzetta Ufficiale» e tutte le altre pubblicazioni ufficiali sono in vendita al pubblico:

- presso le Agenzie dell'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato in ROMA: piazza G. Verdi, 10 e via Cavour, 102;
- presso le Librerie concessionarie indicate nelle pagine precedenti.

Le richieste per corrispondenza devono essere inviate all'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato - Direzione Marketing e Commerciale - Piazza G. Verdi, 10 - 00100 Roma, versando l'importo, maggiorato delle spese di spedizione, a mezzo del c/c postale n. 387001. Le inserzioni, come da norme riportate nella testata della parte seconda, si ricevono con pagamento anticipato, presso le agenzie in Roma e presso le librerie concessionarie.

PREZZI E CONDIZIONI DI ABBONAMENTO - 1998

Gli abbonamenti annuali hanno decorrenza dal 1º gennaio e termine al 31 dicembre 1998 i semestrali dal 1º gennaio al 30 giugno 1998 e dal 1º luglio al 31 dicembre 1998

PARTE PRIMA - SERIE GENERALE E SERIE SPECIALI Ogni tipo di abbonamento comprende gli indici mensili

- semestrale	L. L.	484.000 275.000	Tipo D - Abbonamento ai fascicoli della serie spe- ciale destinata alle leggi ed ai regolamenti regionali: - annuale	L.	101.000
Tipo A1 - Abbonamento ai fascicoli della serie generale, inclusi i supplementi ordinari contenenti i provvedimenti legislativi: - annuale - semestrale	L L	396.000 220.000	- semestrale Tipo E - Abbonamento ai fascicoli della serie speciale destinata ai concorsi indetti dallo Stato e dalle altre pubbliche amministrazioni: - annuale	L	65.000 254.000
Tipo A2 - Abbonamento ai supplementi ordinari con- tenenti i provvedimenti non legislativi:			- semestrale	L.	138.000
- annuale	L. L.	110.000 66.000	serie generale, inclusi i supplementi ordinari contenenti i provvedimenti legislativi e non legislativi ed ai fascicoli delle quattro serie		
Tipo B - Abbonamento ai fascicoli della serie speciale destinata agli atti dei giudizi davanti alla Corte costituzionale:			speciali (ex tipo F): - annuale - semestrale	L. L.	1.045.000 565.000
- annuale	L. L	102.000 66.500	Tipo F1 - Abbonamento ai fascicoli della serie generale inclusi i supplementi ordinari contenenti i provvedimenti legislativi e ai fascicoli delle quattro serie speciali		
destinata agli atti delle Comunità europee: - annuale	L. L.	260.000 143.000	(escluso il tipo A2): - annuale	L. L.	935.000 495.000
Integrando con la somma di L. 125.000 il versamento relativ riceverà anche l'Indice repertorio annuale cronologico p			amento della Gazzetta Ufficiale - parte prima - prescelto, si		
				L.	1.500
			e o frazione	L.	1.500
Prezzo di vendita di un fascicolo della IV serie speciale «C	oncor	si ed esami>			
				L.	
Prezzo di vendita di un fascicolo indici mensili, ogni 16 pa		frazione .		L.	1.500
Prezzo di vendita di un fascicolo indici mensili, ogni 16 pa Supplementi ordinari per la vendita a fascicoli separati, og	ni 16	frazione . pagine o fra			1.500 1.500
Prezzo di vendita di un fascicolo indici mensili, ogni 16 pa Supplementi ordinari per la vendita a fascicoli separati, og Supplementi straordinari per la vendita a fascicoli, ogni 16 Supplemento s	ni 16 pagir straor	o frazione . pagine o fra ne o frazione	zione	L. L. L.	2.800 1.500 1.500 1.500
Prezzo di vendita di un fascicolo indici mensili, ogni 16 pa Supplementi ordinari per la vendita a fascicoli separati, og Supplementi straordinari per la vendita a fascicoli, ogni 16 Supplemento annuale	pni 16 pagir straor	o frazione pagine o fra ne o frazione rdinario «B	zione oliettino delle estrazioni»	L. L.	1.500 1.500 1.500
Prezzo di vendita di un fascicolo indici mensili, ogni 16 pa Supplementi ordinari per la vendita a fascicoli separati, og Supplementi straordinari per la vendita a fascicoli, ogni 16 Supplemento s Abbonamento annuale Prezzo di vendita di un fascicolo, ogni 16 pagine o frazione	ni 16 pagir straor	pagine of frazione of frazione of frazione rdinario «B	oliettino delle estrazioni»	L. L. L.	1.500 1.500 1.500
Prezzo di vendita di un fascicolo indici mensili, ogni 16 pa Supplementi ordinari per la vendita a fascicoli separati, ogni 16 Supplementi straordinari per la vendita a fascicoli, ogni 16 Supplemento annuale	ni 16 pagir straor ne	pagine o fra pagine o fra ne o frazione rdinario «B	oliettino delle estrazioni»	L. L. L.	1.500 1.500 1.500 1.500 154.000
Prezzo di vendita di un fascicolo indici mensili, ogni 16 pa Supplementi ordinari per la vendita a fascicoli separati, og Supplementi straordinari per la vendita a fascicoli, ogni 16 Supplemento s Abbonamento annuale Prezzo di vendita di un fascicolo, ogni 16 pagine o frazion Supplemento str Abbonamento annuale	pni 16 pagir straor ne	pagine o fra pagine o fra ne o frazione rdinario «B	oliettino delle estrazioni»	L. L.	1.500 1.500 1.500 1.500 154.000 1.500
Prezzo di vendita di un fascicolo indici mensili, ogni 16 pa Supplementi ordinari per la vendita a fascicoli separati, og Supplementi straordinari per la vendita a fascicoli, ogni 16 Supplemento s Abbonamento annuale Prezzo di vendita di un fascicolo, ogni 16 pagine o frazion Supplemento str Abbonamento annuale Prezzo di vendita di un fascicolo Gazzetta Gazzetta	ni 16 pagir straor e raord	pagine o fra pagine o fra ne o frazione dinario «B inario «Co	zione oliettino delle estrazioni» nto riassuntivo del Tesoro»	L. L. L. L.	1.500 1.500 1.500 1.500 154.000 1.500
Prezzo di vendita di un fascicolo indici mensili, ogni 16 pa Supplementi ordinari per la vendita a fascicoli separati, og Supplementi straordinari per la vendita a fascicoli, ogni 16 Supplemento supplemento supplemento annuale Prezzo di vendita di un fascicolo, ogni 16 pagine o frazion Supplemento straordinari per la vendita di pagine o frazion Supplemento straordinari per la vendita di un fascicolo Gazzetta (Serie generale Abbonamento annuo (52 spedizioni raccomandate settima Vendita singola: ogni microfiches contiene fino a 96 pagi	pni 16 pagir straor acraord constraord constraord constraord constraord constraord constraord constraord	o frazione pagine o fra ne o frazione dinario «Co ciale su M upplementi Gazzetta Uff	cione oliettino delle estrazioni» nto riassuntivo del Tesoro» CROFICHES - 1998 ordinari - Serie speciali)		1.500 1.500 1.500 1.500 154.000 1.500 100.000 8.000 1.300.000
Prezzo di vendita di un fascicolo indici mensili, ogni 16 pa Supplementi ordinari per la vendita a fascicoli separati, og Supplementi straordinari per la vendita a fascicoli, ogni 16 Supplemento supplemento supplemento annuale Prezzo di vendita di un fascicolo, ogni 16 pagine o frazion Supplemento straordinari per la vendita di pagine o frazion Supplemento straordinari per la vendita di un fascicolo Gazzetta (Serie generale Abbonamento annuo (52 spedizioni raccomandate settima Vendita singola: ogni microfiches contiene fino a 96 pagi	pni 16 pagir straor a uffi p - S anali) ne di data (data (da	o frazione pagine o fra ne o frazione dinario «Co ciale su M upplementi Gazzetta Uff	cione oliettino delle estrazioni» nto riassuntivo del Tesoro» CROFICHES - 1998 ordinari - Serie speciali)		1.500 1.500 1.500 1.500 154.000 1.500 100.000 8.000
Prezzo di vendita di un fascicolo indici mensili, ogni 16 pa Supplementi ordinari per la vendita a fascicoli separati, og Supplementi straordinari per la vendita a fascicoli, ogni 16 Supplemento supplemento supplemento annuale Prezzo di vendita di un fascicolo, ogni 16 pagine o frazione Supplemento straordinari per la vendita di pagine o frazione Supplemento straordinari per la vendita di un fascicolo Gazzetta (Serie generale Vendita singola: ogni microfiches contiene fino a 96 pagi Contributo spese per imballaggio e spedizione raccomanta. N.B. — Per l'estero i suddetti prezzi sono aumentati del 3	gni 16 pagir straor ne raord S nali) ne di data (0	pagine o frazione pagine o frazione rdinario «E inario «Co ciale su M upplementi	oliettino delle estrazioni» nto riassuntivo del Tesoro» CROFICHES - 1998 ordinari - Serie speciali) iciale crofiches)		1.500 1.500 1.500 1.500 154.000 1.500 100.000 8.000 1.300.000
Prezzo di vendita di un fascicolo indici mensili, ogni 16 pa Supplementi ordinari per la vendita a fascicoli separati, og Supplementi straordinari per la vendita a fascicoli, ogni 16 Supplemento si Supplemento si Prezzo di vendita di un fascicolo, ogni 16 pagine o frazioni Supplemento straordinari per la vendita di pagine o frazioni Supplemento straordinamento annuale Prezzo di vendita di un fascicolo Gazzetta (Serle generale Abbonamento annuo (52 spedizioni raccomandate settima Vendita singola: ogni microfiches contiene fino a 96 pagi Contributo spese per imballaggio e spedizione raccomanda N.B. — Per l'estero i suddetti prezzi sono aumentati del 3	pni 16 pagir straor a Uffli p - Si nali) ne di data (6 0%.	pagine o frazione pagine o frazione rdinario «B inario «Co ciale su M upplementi	cione oliettino delle estrazioni» nto riassuntivo del Tesoro» CROFICHES - 1998 ordinari - Serie speciali)		1.500 1.500 1.500 1.500 154.000 1.500 100.000 8.000

I prezzi di vendita, in abbonamento ed a fascicoli separati, per l'estero, nonché quelli di vendita dei fascicoli delle annate arretrate, compresi i supplementi ordinari e straordinari, sono raddoppiati.

L'importo degli abbonamenti deve essere versato sul c/c postale n. 387001 intestato all'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato. L'invio dei fascicoli disguidati, che devono essere richiesti entro 30 giorni dalla data di pubblicazione, è subordinato alla trasmissione dei dati riportati sulla relativa fascetta di abbonamento.

Per Informazioni o prenotazioni rivolgersi all'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato - Piazza G. Verdi, 10 - 00100 ROMA abbonamenti (26) 85082149/85082221 - vendita pubblicazioni (26) 85082150/85082276 - inserzioni (26) 85082146/85082189



* 4 1 1 2 5 0 0 6 5 0 9 8 *

L. 9.000